

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|
| UTE 86-614 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Transistors bipolaires de commutation. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 17 | Date 01/02/77 | Code NF | Révision Additifs 1 à 10. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---------------------------------|-----------------|
| UTE 86-815 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Diodes régulatrices de tension et diodes de tension de référence. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 15 | Date 01/06/77 | Code NF | Révision Additifs 1 à 3. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE 96-023 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Méthode d'analyse technologique et de défaillance des semiconducteurs | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 01/09/90 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE 96-044 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 748-4 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Circuits intégrés. 4ème partie : circuits intégrés d'interface | | | | | |
| Autre nom CEI 748-4 | NbPage 61 | Date 01/09/89 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-101 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règles générales de la marque NF approuvées par le Conseil d'Administration de l'AFNOR le 27 mars 1986 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 8 | Date 01/03/86 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-105 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre La directive basse tension. Directive 93/68/CEE du Conseil des Communautés Européennes. FRANCE : Décret d'application 95-1081 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 12 | Date 01/03/96 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme remplace l'édition de 1986 | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-106 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre La Directive Basse Tension du Conseil des Communautés Européennes. Application : Communication de la commission dans le cadre de la mise en œuvre de la directive 73/23/CEE du Conseil, du 19 février 1973, concernant la rapprochement des législations des Etats membres relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension | | | | | |
| Autre nom | NbPage 23 | Date 01/06/88 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-110 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règlement pour l'attribution et le fonctionnement de la Marque nationale de conformité aux normes NF-USE dans le cas de l'appareillage électrique d'installations | | | | | |
| Autre nom | NbPage 6 | Date 01/02/91 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 00-120-1 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règlement particulier de la marque NF-ELECTRICITE. Appareils électro-domestiques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/01/95 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 00-120-2 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règlement particulier de la marque NF-PERFORMANCE. Appareils électro-domestiques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/01/95 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121A | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des appareils de chauffage des locaux admis à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE et NF-PERFORMANCE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121B | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des appareils producteurs d'eau chaude et accessoires admis à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE et NF-PERFORMANCE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121C | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des petits matériels électro-domestiques admis à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE et NF-PERFORMANCE (aspirateurs) | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121D | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des cuisinières électriques et combinées admises à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121E | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des fours de cuisine et foyers de cuisson admis à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121F | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des fours à micro-ondes admis à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121G | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des tables de cuisson électriques combinées admises à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121H | Norme | UTE | | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des machines à laver et à essorer le linge admises à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121I | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des machines à laver la vaisselle admises à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE et NF-PERFORMANCE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-121J | Norme | UTE | | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des réfrigérateurs et congélateurs ménagers admis à la Marque nationale de conformité aux normes NF-ELECTRICITE et NF-PERFORMANCE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | | 01/01/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-125 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Marque nationale de conformité aux normes. Règlement particulier NF | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/01/96 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-130 | Norme | UTE | UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Marque de conformité aux normes. Règlement particulier des marques NF-USE HAR. Conducteurs et câbles électriques | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/02/91 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-131 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Listes des conducteurs et câbles admis au Marquage commun et à la Marque de conformité NF-USE | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 115 | 01/01/81 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 00-135 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Marque nationale de conformité aux normes. Règlement particulier des marques NF-TTF. Terminaux de transaction financières | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/09/93 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------------------|------|
| UTE C 00-137 | Arrêté | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Arrêté ministériel du 12 novembre 1973 : mise en application de la norme NF C 74-100 | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 2 | 01/11/73 | NF | Additif 1 du 9/1973. | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-140 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Marque nationale de conformité aux normes. Règlement particulier NF-USE. Conduits, profilés et matériels analogues pour canalisations électriques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 43 | Date 01/10/93 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-141A | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des profilés pour canalisations électriques admis à la Marque de conformité aux normes NF-USE | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/06/96 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme remplace l'édition de 1995 | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-141B | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des profilés pour canalisations électriques admis à la Marque de conformité aux normes NF-USE | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/06/96 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme remplace l'édition de 1995 | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-145 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Marque nationale de conformité aux normes. Règlement particulier NF-EL-STAT. Matériaux, matériels ou dispositifs permettant la protection contre les effets nuisibles résultant de la présence de charges électrostatiques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/05/96 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 00-150 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règlement pour l'attribution et le fonctionnement de la Marque de conformité aux normes NF-HAUTE FIDELITE | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 01/11/77 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-160 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règlement sur les inscriptions indiquant la conformité à une norme | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 2 | 01/01/70 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-165 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règlement particulier pour l'attribution et le fonctionnement de la Marque de conformité NF-A2P. Détection d'intrusion (édition 1994) | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/02/91 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-166 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des matériels de détection d'intrusion admis à la Marque de conformité aux normes (NF-A2P) | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/04/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-180 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règlement pour l'attribution et le fonctionnement de la Marque nationale de conformité aux normes NF-LUMINAIRES | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 7 | 01/02/91 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 00-185 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Marque nationale de conformité aux normes. Règlement particulier NF-AEAS. Appareils électriques autonomes de sécurité | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 0 | 01/02/91 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-186 | Norme | UTE | UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des appareils électriques autonomes de sécurité admis à la Marque de conformité aux normes NF-AEA | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/09/96 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-187 | Arrêté | UTE | UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Arrêté ministériel du 2 octobre 1978 : blocs autonomes d'éclairage de sécurité utilisés dans les établissements recevant du public | | | | | |
| Autre nom | NbPage 1 | Date 01/10/78 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-190 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Marque NF. Règlement NF. Composants électroniques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 36 | Date 01/05/96 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés». Cette édition remplace l'édition de 1990 ainsi que la | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-191 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liste des composants électroniques sous assurance de qualité et homologués | | | | | |
| Autre nom | NbPage 87 | Date 01/01/89 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-195 | Norme | UTE | UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Certification CECC et IEQC des composants électroniques. Règlement national | | | | | |
| Autre nom | NbPage 19 | Date 01/04/96 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 00-199 | Norme | UTE | UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Glossaire d'abréviations et de sigles de la normalisation électrique GLASNO | | | | | |
| Autre nom | NbPage 25 | Date 01/07/93 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 00-200 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre La Directive Compatibilité Electromagnétique (directive CEM). 1: Directive 89/336. 2: Directive 92/31 CEE (Décret n° 92-587 - Arrêté du 15/9/92) | | | | | |
| Autre nom | NbPage 19 | Date 01/04/93 | Code NF | Révision Additif 1 avril 1993 (3 pages).Additif 2 avril 1993 (3 pages). | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 00-201 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Texte officiel. Arrêté du 27 mars 1993. Spécifications techniques d'ensemble applicables aux réseaux distribuant par câble des services de radiodiffusion sonore et de télévision | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 01/06/93 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 00-230 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Arrêté ministériel du 29 mai 1986 : tensions normales de première catégorie des réseaux de distribution d'énergie | | | | | |
| Autre nom | NbPage 2 | Date 01/05/86 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 03-002 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 27-2, HD 245-2 | | | | | |
| Titre Symboles littéraux à utiliser en électrotechnique. Télécommunications | | | | | |
| Autre nom CEI 27-2 | NbPage 58 | Date 01/04/82 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|------|
| UTE C 03-003 | Norme | UTE | UTE, CEDOCAR | France | |
| Interchangeabilité CEI 27-3, HD 245-3 | | | | | |
| Titre Symboles littéraux à utiliser en électrotechnique. Grandeurs et unités logarithmiques | | | | | |
| Autre nom CEI 27-3 NbPage 10 Date 01/07/81 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 03-004 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 27-4, HD 245-4 | | | | | |
| Titre Symboles littéraux à utiliser en électrotechnique. Symboles des grandeurs relatives aux machines électriques tournantes | | | | | |
| Autre nom CEI 27-4 NbPage 19 Date 01/10/86 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 03-190 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 848 | | | | | |
| Titre Documentation et symboles graphiques. Etablissement des diagrammes fonctionnels pour systèmes de commande. Diagramme fonctionnel | | | | | |
| Autre nom CEI 848 NbPage 54 Date 01/11/90 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Attention à ne pas confondre NF C 03-190 et UTE 03-190 ! | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 03-191 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Documentation et symboles graphiques. Etablissement des diagrammes fonctionnels pour systèmes de commande. Diagramme fonctionnel Gracet. Extension des concepts de base | | | | | |
| Autre nom NbPage 35 Date 01/06/93 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 10-101 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité HD 540.3 S1, CEI 71-3 | | | | | |
| Titre Coordination de l'isolement. Coordination de l'isolement entre phases : Principes, règles et guide d'application | | | | | |
| Autre nom HD 540.3 S1 NbPage 20 Date 01/06/92 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 11-302 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité HD 543.2 S1, CEI 834-2 | | | | | |
| Titre Performances et essai des matériels de téléprotection des réseaux d'énergie électrique 2ème partie : systèmes à comparaison analogique | | | | | |
| Autre nom | HD 543.2 S1 | NbPage 42 | Date 01/05/95 | Code NF | Révision |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|----------------|------------------|----------------------|----------------|---|
| UTE C 12-101 | Texte officiel | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Textes officiels relatifs à la protection des travailleurs dans les établissements qui mettent en œuvre des courants électriques | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 98 | Date 01/11/88 | Code NF | Révision Additif 1 février 1989. Additif 2 février 1992. |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 13-205 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à haute tension. Guide pratique. Détermination des sections de conducteurs et choix des dispositifs de protection | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 54 | Date 01/07/94 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 15-103 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Choix des matériels électriques (y compris les canalisations) en fonction des influences externes | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 22 | Date 01/11/97 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 15-104 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Méthode simplifiée pour la détermination des sections de conducteurs et choix des dispositifs de protection | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 16 | Date 01/01/92 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-105 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Méthode simplifiée pour la détermination des sections de conducteurs et le choix des dispositifs de protection | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 107 | Date | 01/06/91 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-106 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Sections des conducteurs de protection, des conducteurs de terre et des conducteurs de liaison équipotentielle | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 18 | Date | 01/05/93 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-107 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Détermination des caractéristiques des canalisations préfabriquées et choix des dispositifs de protection | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 22 | Date | 01/05/92 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-110 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Protection contre les chocs électriques. Guide pratique. Effets du courant sur l'homme et les animaux domestiques. Partie 1 : aspects généraux | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 30 | Date | 01/02/95 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-201 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide. Installations électriques des grandes cuisines | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 9 | Date | 01/09/92 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-321 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositions en vue d'éviter la corrosion dans les installations de chauffage d'eau : prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 10 | Date | 01/02/61 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-401 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Installations des groupes moteurs thermiques-générateurs | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 16 | Date | 01/05/93 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-402 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Alimentation sans interruption (ASI) de type statique. Règles d'installation | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 20 | Date | 01/09/95 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-411 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Installations des systèmes d'alarme. Sécurité électrique | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 5 | Date | 01/09/86 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 15-421 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Installations alimentées à des fréquences de 100 à 400 Hz | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 7 | Date | 01/12/96 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 15-443 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Protection des installations électriques basse tension contre les surtensions d'origine atmosphérique. Choix et installation des parafoudres | | | | | |
| Autre nom | NbPage 43 | Date 01/07/96 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique ». Cette norme remplace la norme UTE C 15-531 | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 15-476 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Sectionnement, commande, coupure | | | | | |
| Autre nom | NbPage 23 | Date 01/12/91 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 15-520 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Canalisations modes de pose. Connexions | | | | | |
| Autre nom | NbPage 33 | Date 01/03/92 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 15-523 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Choix et mise en œuvre des câbles de catégorie C1 sans halogène | | | | | |
| Autre nom | NbPage 4 | Date 01/06/88 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 15-559 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations électriques à basse tension. Guide pratique. Installation d'éclairage en très basse tension | | | | | |
| Autre nom | NbPage 15 | Date 01/07/94 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 15-720 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Equipement de chauffage électrique des locaux. Equipements de chauffage électrique incorporés à la construction des bâtiments. Règles de sécurité électrique : prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | NbPage 12 | Date 01/02/75 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 15-755 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Installations électriques d'origine différentes dans un même local et dont les exploitations sont placées sous des responsabilités différentes | | | | | |
| Autre nom | NbPage 14 | Date 01/04/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique ». Remplace la norme UTE C 15-131 de 1982 | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 17-202 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Installations d'éclairage public. Guide pratique. Installations d'illumination par guirlandes et motifs lumineux dans le domaine public | | | | | |
| Autre nom | NbPage 11 | Date 01/07/96 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 17-205 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Eclairage public. Guide pratique. Détermination des caractéristiques des installations d'éclairage public | | | | | |
| Autre nom | NbPage 19 | Date 01/09/92 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 17-210 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Certification des dispositifs électroniques de protection de terre pour l'éclairage public | | | | | |
| Autre nom | NbPage 15 | Date 01/09/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|---------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 18-510 | Recueil | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Recueil d'instructions générales de sécurité d'ordre électrique (format 10 cm x 18 cm) | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 203 | Date | 01/11/88 | Code | NF |
| Observations Remplace les normes UTE C 18-513, UTE C 18-515, UTE C 18-520, UTE C 18-533, UTE C 18-535. Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 18-511 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Consignes relatives aux premiers secours à donner aux victimes d'accidents électriques. Recueil d'instructions générales | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 17 | Date | 01/12/92 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 18-530 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Carnet de prescriptions de sécurité électrique destiné au personnel habilité-non électricien (BO, HO) exécutant (B1, H1) chargé d'interventions (BR) | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 79 | Date | 01/05/90 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Règles de l'Art de l'installation électrique » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 18-540 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Carnet de prescriptions de sécurité électrique destiné au personnel habilité basse tension — Hors tension | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 131 | Date | 01/09/96 | Code | NF |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 20-011 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique pour la conception, la fourniture et l'exploitation des matériels industriels soumis à des contraintes d'environnement sévères où la chaleur et l'humidité prédominent | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 10 | Date | 01/02/80 | Code | NF |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-012 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Méthodes d'essais : recommandations du Comité des Laboratoires de la Commission internationale de certification de conformité de l'Equipement Electrique (CEE) | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage 23 Date 01/02/85 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-033 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 1140 | | | | | |
| Titre Protection contre les chocs électriques. Guide pratique. Aspects communs pour les installations et les matériels | | | | | |
| Autre nom CEI 1140 NbPage 13 Date 01/12/92 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-060 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règles communes aux matériels électriques. Nomenclature des essais | | | | | |
| Autre nom NbPage 4 Date 01/02/70 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-313 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 362 | | | | | |
| Titre Guide pour l'acquisition des données de fiabilité, de disponibilité et de maintenabilité à partir des résultats d'exploitation des dispositifs électroniques | | | | | |
| Autre nom CEI 362 NbPage 10 Date 01/12/81 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-314 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 419 | | | | | |
| Titre Guide pour l'inclusion des procédures de contrôle lot par lot et périodique dans les spécifications de composants électroniques (ou pièces détachées) | | | | | |
| Autre nom CEI 419 NbPage 5 Date 01/12/81 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-315 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 319 | | | | | |
| Titre Présentation des données de fiabilité pour les composants (ou pièces détachées) électroniques | | | | | |
| Autre nom CEI 319 NbPage 19 Date 01/12/81 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-316 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 409 | | | | | |
| Titre Guide pour l'inclusion des clauses de fiabilité dans les spécifications de composants (ou pièces détachées) pour l'équipement électronique | | | | | |
| Autre nom CEI 409 NbPage 15 Date 01/06/82 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-317 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 1014 | | | | | |
| Titre Programmes de croissance de fiabilité | | | | | |
| Autre nom CEI 1014 NbPage 32 Date 01/05/90 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-318 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 1025 | | | | | |
| Titre Analyse par arbre de panne (AAP) | | | | | |
| Autre nom CEI 1025 NbPage 20 Date 01/12/90 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-321 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-1 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 1ère partie : prescriptions générales | | | | | |
| Autre nom CEI 605-1 NbPage 31 Date 01/12/81 Code NF Révision Additif 1 août 1985. | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 20-323-1 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-3-1 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 3ème partie : conditions d'essais préférentielles. Equipements portatifs d'intérieur. Faible degré de simulation | | | | | |
| Autre nom | CEI 605-3-1 | NbPage | 13 | Date | 01/03/87 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 20-323-2 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-3-2 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 3ème partie : conditions d'essais préférentielles. Equipements pour utilisation à poste fixe à l'abri des intempéries. Degré de simulation élevé | | | | | |
| Autre nom | CEI 605-3-2 | NbPage | 11 | Date | 01/03/87 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 20-323-3 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-3-3 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 3ème partie : conditions d'essais préférentielles. Equipements pour utilisation à poste fixe partiellement à l'abri des intempéries. Faible degré de simulation | | | | | |
| Autre nom | CEI 605-3-3 | NbPage | 17 | Date | 01/02/93 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 20-323-4 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-3-4 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 3ème partie : conditions d'essais préférentielles. Equipements potatifs à utilisation en déplacement. Faible degré de simulation | | | | | |
| Autre nom | CEI 605-3-4 | NbPage | 20 | Date | 01/10/92 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------|-----------------|--------------------------|-------------|-----------------|
| UTE C 20-324 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-4 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 4ème partie : méthode de calcul des estimateurs ponctuels et des limites de confiance résultant d'essais de détermination de la fiabilité d'équipements | | | | | |
| Autre nom | CEI 605-4 | NbPage | 28 | Date | 01/01/87 |
| Code | NF | Révision | Additif 1 novembre 1989. | | |
| Observations | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------|------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|
| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
| UTE C 20-325 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-5 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 5ème partie : plans d'essai de conformité pour une proportion de succès | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| CEI 605-5 | 13 | 01/08/85 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| | | | | | |
|--|---------------|------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------|
| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
| UTE C 20-326 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-6 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 6ème partie : tests de validité de l'hypothèse d'un taux de défaillance constant | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| CEI 605-6 | 9 | 01/08/87 | NF | Additif 1 novembre 1989. | |
| Observations | | | | | |

| | | | | | |
|--|---------------|------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------|
| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
| UTE C 20-327 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 605-7 | | | | | |
| Titre Essais de fiabilité des équipements. 7ème partie : plans d'échantillonnage pour confirmer le taux de défaillance et la moyenne des temps de bon fonctionnement dans l'hypothèse d'un taux de défaillance constant | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| CEI 605-7 | 31 | 01/12/81 | NF | Additif 1 décembre 1990. | |
| Observations | | | | | |

| | | | | | |
|--|---------------|------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|
| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
| UTE C 20-340 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 1070 | | | | | |
| Titre Sécurité de fonctionnement. Procédures d'essai de conformité pour la disponibilité en régime établi | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| CEI 1070 | 30 | 01/10/92 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------|------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|
| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
| UTE C 20-400 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pour l'application des essais climatiques et de robustesse mécanique aux composants électroniques | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 13 | 01/10/82 | NF | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-403 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 68-2-28 | | | | | |
| Titre Guide pour les essais de chaleur humide | | | | | |
| Autre nom CEI 68-2-28 NbPage 18 Date 01/07/90 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-405 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 68-2-33 | | | | | |
| Titre Guide pour les essais de variations de température | | | | | |
| Autre nom CEI 68-2-33 NbPage 11 Date 01/05/85 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-407 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Répertoire des normes d'essais d'environnement. Méthodes fondamentales d'essais. Tableaux récapitulatifs | | | | | |
| Autre nom NbPage 14 Date 01/07/88 Code NF Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-408 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 68-5-1 | | | | | |
| Titre Méthodes d'essais. Partie 5 : guide pour la rédaction des Méthodes d'essais. Principes généraux | | | | | |
| Autre nom CEI 68-5-1 NbPage 16 Date 01/12/92 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-409 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 68-5-2 | | | | | |
| Titre Méthodes d'essais. Partie 5 : guide pour la rédaction des Méthodes d'essais. Termes et définitions | | | | | |
| Autre nom CEI 68-5-2 NbPage 16 Date 01/05/91 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 20-415 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 68-2-48 | | | | | |
| Titre Guide sur l'utilisation des essais généraux climatiques et mécaniques pour simuler les effets du stockage | | | | | |
| Autre nom | CEI 68-2-48 | NbPage 7 | Date 01/05/83 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 20-419 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pour l'essai composite-climatique : informations de base | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 14 | Date 01/12/81 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 20-428 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 653 | | | | | |
| Titre Considérations générales sur le nettoyage aux ultrasons : prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 7 | Date 01/03/81 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 20-450 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Comportement au feu des matériaux, des composants et des matériels électrotechniques (électriques, électromécaniques, électroniques) : considérations générales | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 38 | Date 01/02/82 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|---------------|------------------|----------------------|----------------|---|
| UTE C 20-460 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 68-2-9, HD 323.2.9 S2 | | | | | |
| Titre Guide pour l'essai de rayonnement solaire | | | | | |
| Autre nom | HD 323.2.9 S2 | NbPage 20 | Date 01/03/80 | Code NF | Révision Additif 1 juillet 1988. |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 20-470 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 355 | | | | | |
| Titre Une approche des problèmes posés par les essais accélérés en atmosphère corrosive | | | | | |
| Autre nom CEI 355 | | | | | |
| NbPage | 13 | Date | 01/01/80 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 23-000 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Directives des communautés européennes relatives au matériel électrique utilisable en atmosphère explosible | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 36 | Date | 01/01/88 | Code | NF |
| Révision Additif 1 novembre 1988.Additif 2 avril 1991. | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 26-141 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 394-3-1 | | | | | |
| Titre Isolants souples vernis : recueil des spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 9 | Date | 01/02/76 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 26-142 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 454-3-1, CEI 454-3-4, CEI 454-3-5, CEI 454-3-6 | | | | | |
| Titre Rubans adhésifs sensibles à la pression; à usages électriques : recueil des spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 15 | Date | 01/07/82 | Code | NF |
| Révision Additif 1 janvier 1985.Additif 2 avril 1985.Additif 3 décembre 1986. | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 26-144 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Matériaux combinés souples : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 17 | Date | 01/10/88 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 26-170 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 667-3-1, HD 416.3.1 S1 | | | | | |
| Titre Fibres vulcanisées à usages électriques : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | CEI 667-3-1 | NbPage | 6 | Date | 01/08/96 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 26-401 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 672-3, HD 426.3 S1 | | | | | |
| Titre Matériaux isolants à base de céramique ou de verre : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | CEI 672-3 | NbPage | 4 | Date | 01/04/85 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------------|----------------------|-------------|-----------------|
| UTE C 26-945 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 464-3-1, CEI 464-3-2 | | | | | |
| Titre Vernis isolants à usages électriques. Vernis isolants contenant un solvant : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | NbPage | 4 | Date | 01/12/86 |
| Code | NF | Révision | Additif 1 mars 1990. | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 27-251 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Diélectriques liquides. Appréciation conventionnelle de la corrosivité des fumées par mesure de pH et de résistivité. Méthode d'essai | | | | | |
| Autre nom | | NbPage | 8 | Date | 01/05/87 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|---------|-----------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 27-601 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 480 | | | | | |
| Titre Guide relatif au contrôle de l'hexafluorure de soufre (SF6) prélevé sur le matériel électrique | | | | | |
| Autre nom | CEI 480 | NbPage | 25 | Date | 01/05/78 |
| Code | NF | Révision | | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 30-202 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Conducteurs et câbles isolés. Système de désignation des conducteurs et câbles. Dispositions particulières pour certaines séries non harmonisées | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 8 | 01/12/90 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 30-300 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règles de l'art sur le conditionnement, le stockage et la manutention des câbles, des conducteurs nus et des matériels de raccordement dans les parcs et dépôts | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 28 | 01/06/95 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 31-030 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Conditions d'acceptation et de rejet d'une fourniture de fils de bobinage : prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 7 | 01/10/81 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 31-031 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide permettant d'estimer les interactions fil émaillé/vernis d'imprégnation | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 13 | 01/05/83 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|---------------------------|-----------------|
| UTE C 32-014 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pour la vérification des caractéristiques des âmes conductrices | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 12 | 01/01/83 | NF | Additif 1 septembre 1992. | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 32-015 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Ames des conducteurs et câbles isolés en alliage d'aluminium revêtu d'une couche de nickel. Guide précisant les caractéristiques des âmes et les essais de vérification correspondants (document provisoire) | | | | | |
| Autre nom | NbPage 16 | Date 01/06/85 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 32-022 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Essai diélectrique au défilement à sec des conducteurs ou câbles à isolation à base de caoutchouc ou autre élastomère ou à base de polychlorure de vinyle. Guide précisant les modalités d'application de l'essai | | | | | |
| Autre nom | NbPage 13 | Date 01/07/92 | Code NF | Révision Additif septembre 1994 (3 pages). | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 32-023 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Caractéristiques physicochimiques des matériaux thermoplastiques après immersion dans des liquides agressifs | | | | | |
| Autre nom | NbPage 10 | Date 01/08/93 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 32-024 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Conducteurs et câbles isolés pour installations. Guide pour la détermination des propriétés mécaniques des matériaux d'isolation et de gainage | | | | | |
| Autre nom | NbPage 15 | Date 01/05/91 | Code NF | Révision | |
| Observations Il convient de ne pas confondre cette norme avec la norme NF C 32-024 | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 32-071 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Essai des câbles électriques soumis au feu. Guide précisant les modalités de l'essai de vérification des conducteurs de faible section de la catégorie C2 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 5 | Date 01/09/85 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 33-013 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Câbles isolés et leurs accessoires pour réseaux d'énergie. Exigences particulières pour l'utilisation des rubans auto-amalgamants et des matières polymérisables sur les réseaux électriques français | | | | | |
| Autre nom | NbPage 13 | Date 01/03/93 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 33-254 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Câbles isolés et leurs accessoires pour réseaux d'énergie. Exigences particulières relatives à l'utilisation sur les réseaux électriques français des câbles à isolation synthétique extrudée et de leurs accessoires, de tension supérieure à 30 kV (Um = 36 kV) | | | | | |
| Autre nom | NbPage 19 | Date 01/05/97 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 34-100 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Conducteurs nus pour lignes aériennes. Vocabulaire | | | | | |
| Autre nom | NbPage 8 | Date 01/01/95 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 41-050 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 52 | | | | | |
| Titre Méthodes de mesures. Mesure des tensions au moyen de l'éclateur à sphères | | | | | |
| Autre nom CEI 52 | NbPage 17 | Date 01/07/60 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 41-300 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide concernant les notions intervenant dans les études relatives à la mesure des décharges partielles | | | | | |
| Autre nom | NbPage 17 | Date 01/01/68 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 45-255 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Relais de tout ou rien à contact entrant dans le système d'assurance de la qualité : Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 115 | Date 01/12/82 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 45-310 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Relais électromécaniques de tout ou rien : recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 35 | Date 01/12/82 | Code NF | Révision Additif 2 de 12/1986.Additif 3 de 10/1988. | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 48-498 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Recommandations pour le stockage et l'usage de batteries d'accumulateurs stationnaires au plomb étanches, à soupape, adaptées aux conditions d'exploitation des matériels de détection d'intrusion | | | | | |
| Autre nom | NbPage 4 | Date 01/11/96 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 51-151 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide concernant les cotes d'encombrement de moteurs fermés à rotor en court-circuit d'usage général | | | | | |
| Autre nom | NbPage 4 | Date 01/09/82 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 51-710 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Servo-moteurs diphasés : Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 107 | Date 01/03/76 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|---------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 52-142 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 542 | | | | | |
| Titre Guide d'application pour changeurs de prise en charge | | | | | |
| Autre nom | CEI 542 | NbPage | 10 | Date | 01/12/77 |
| | | Code | NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|----------|----------|
| UTE C 60-040 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Borniers pour luminaires et appareils électrodomestiques destinés à leur raccordement au réseau | | | | | |
| Autre nom | | NbPage | 19 | Date | 01/04/97 |
| | | Code | NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 60-130 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositifs de protection à courant différentiel résiduel (dispositifs DR) pour installations de tension nominale au plus égale à 1000 V : règles | | | | | |
| Autre nom | | NbPage | 14 | Date | 01/11/70 |
| | | Code | NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 61-130 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Voyants pour appareils | | | | | |
| Autre nom | | NbPage | 4 | Date | 01/12/95 |
| | | Code | NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 61-131 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Interrupteurs, commutateurs et programmeurs électroniques pour appareils et interrupteurs électroniques pour câbles souples | | | | | |
| Autre nom | | NbPage | 11 | Date | 01/12/95 |
| | | Code | NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 61-191 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Prescriptions de compatibilité électromagnétique pour interrupteurs électroniques pour installations électriques fixes domestiques et analogues | | | | | |
| Autre nom | NbPage 6 | Date 01/12/97 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 61-308 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Socles de prises de courant pour canalisations spécifiques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/12/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 61-309 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Socles de prises de courant munis d'obturateurs d'alvéoles | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/12/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 61-310 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Veilleuses pour installations électriques fixes domestiques et analogues | | | | | |
| Autre nom | NbPage 0 | Date 01/12/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 61-920 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Recommandations pour la coordination dimensionnelles des enveloppes et des dispositifs à fixation sur rail pour usages domestiques et analogues | | | | | |
| Autre nom | NbPage 10 | Date 01/08/96 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 63-080 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositifs de contrôle permanent d'isolement et dispositifs de localisation de défauts associés | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 18 | 01/10/90 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 63-100 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique pour l'exécution des appareils et de leurs enveloppes en vue de leur fonctionnement dans un environnement déterminé : essais correspondants | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 10 | 01/11/78 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| UTE C 63-212 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Coupe-circuit à fusibles pour courant alternatif de tension nominale égale à 500 V. Coupe-circuit à couteaux à percuteur extérieur solidaire mécaniquement de l'élément de remplacement : recommandations | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 4 | 01/06/70 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 63-440 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Ensembles d'appareillage de raccordement et de protection destinés à être installés à l'intérieur des candélabres d'éclairage extérieur. Guide d'essai | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 6 | 01/04/97 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|--------|-----------|----------------|----------|------|
| UTE C 66-555 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Traversées isolées. Traversées embrochables pour transformateurs de tensions supérieures à 1 kV jusqu'à 36 kV | | | | | |
| Autre nom | NbPage | Date | Code | Révision | |
| | 16 | 01/05/91 | NF | | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 71-113 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Armoires de toilette, meubles et éléments comportant un équipement électrique, pour installation dans des locaux contenant une baignoire ou une douche. Règles de sécurité électrique | | | | | |
| Autre nom | NbPage 21 | Date 01/10/97 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 71-115 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pratique. Luminaires. Règles particulières. Luminaires pour aquariums | | | | | |
| Autre nom | NbPage 6 | Date 01/04/97 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 71-201 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Blocs de jonction pour luminaires | | | | | |
| Autre nom | NbPage 5 | Date 01/09/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 71-820 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Système de test automatique pour appareils d'éclairage de sécurité | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 01/12/96 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 72-214 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide concernant les caractéristiques mécaniques et physiques des lampes tubulaires à filament de tungstène à deux culots coaxiaux, dites linolites | | | | | |
| Autre nom | NbPage 12 | Date 01/02/83 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme peut être utilisée dans le cadre du Décret n° 95-1081 du 31 octobre 1995 relatif à la Directive basse tension | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 80-804 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Document guide. Application de la EN 29000 à la fiabilité des composants électroniques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 26 | Date 01/03/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 80-810 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Recueil de données de fiabilité | | | | | |
| Autre nom | NbPage 116 | Date 01/06/97 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-110 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs électrolytiques à l'aluminium à électrolyte non solide : recueil de spécifications particulières entrant dans le cadre de la norme NF C 83-110 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 91 | Date 01/12/92 | Code NF | Révision Additif 1 décembre 1985.Additif 2 avril 1986.Additif 3 novembre | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-112 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes au tantale à électrolyte solide et non solide et à anode poreuse : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 137 | Date 01/03/90 | Code NF | Révision Additif 1 février 1991.Additif 2 novembre 1991. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-113 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs chipsets au tantale : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 12 | Date 01/09/86 | Code NF | Révision Additif 1 avril 1987.Additif 2 février 1988.Additif 3 mai 1989.Additif 4 | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-120 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes à diélectrique mica pour courant continu. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 12 | Date 01/07/88 | Code NF | Révision Additif 1 décembre 1989. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-131 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes à diélectrique céramique, classe 1 : Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 34 | Date 01/10/80 | Code NF | Révision Additif 1 juillet 1981.Additif 2 mai 1984.Additif 4 janvier 1990.Additif 5 | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---------------------------------|-----------------|
| UTE C 83-132 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes à diélectrique céramique, classe 2 : Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 31 | Date 01/09/81 | Code NF | Révision Additifs 1 à 8. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-133 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes chipsets à diélectrique en céramique multi-couche. Recueil de spécifications particulières entrant dans le cadre de la norme NF C 83-133 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 18 | Date 01/04/94 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------|-----------------|
| UTE C 83-151 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes à diélectrique en film de polythéréphtalate d'éthylène métallisé pour courant continu : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 87 | Date 01/06/78 | Code NF | Révision Additif 1 à 7. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-153 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes à diélectrique en film de polycarbonate métallisé pour courant continu. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 35 | Date 01/08/79 | Code NF | Révision Additif 1 janvier 1981.Additif 2 avril 1986.Additif 3 décembre 1986. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-155 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Condensateurs fixes pour courant continu à diélectrique en film de polystyrène. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 11 | Date 01/04/84 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-171 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Filtrés passifs d'antiparasitage. Recueil de spécifications particulières entrant dans le cadre des spécifications CECC 33 000, 33 100 et 33 101 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 27 | Date 01/12/95 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-210 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Résistances fixes à forte dissipation. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 8 | Date 01/03/75 | Code NF | Révision Additif 1 novembre 1978.Additif 3 décembre 1984.Additif 4 mai | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-220 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Résistances fixes de précision. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 8 | Date 01/11/76 | Code NF | Révision Additif 1 mars 1979.Additif 2 septembre 1981.Additif 3 mai | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-230 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Résistances fixes non bobinées de faible puissance. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 25 | Date 01/12/84 | Code NF | Révision Additif 1 mai 1985.Additif 2 juillet 1985.Additif 3 novembre | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-240 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Résistances pour montage en surface. Complément provisoire à la norme NF C 83-200 pour couvrir les résistances pour montage en surface | | | | | |
| Autre nom | NbPage 28 | Date 01/11/86 | Code NF | Révision Additif 1 septembre 1987. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|
| UTE C 83-241 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Résistances fixes à faible dissipation pour montage en surface (chipses)Recueil de spécifications entrant dans le cadre de la norme NF C 83-200 et de la spécification intermédiaire CECC 40 400 (QC 400400) et 40 401 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 17 | Date 01/03/95 | Code NF | Révision Additif 1 juin 1997. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-251 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Potentiomètres de réglage à commande par vis et rotatifs : Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 16 | Date 01/03/81 | Code NF | Révision Additif 1 février 1983.Additif 2 septembre 1984.Additif 3 décembre | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-253 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Potentiomètres rotatifs monotour à faible dissipation. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 32 | Date 01/05/81 | Code NF | Révision Additif 1 janvier 1983. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-281 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Varistances basse tension pour matériel téléphonique : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 11 | Date 01/05/79 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-282 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Varistances pour limitation des surtensions transitoires : Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 15 | Date 01/07/87 | Code NF | Révision Additif 1 février 1988.Additif 2 janvier 1996. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|
| UTE C 83-311 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Noyaux en oxydes magnétiques destinés aux bobines d'inductance. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 88 | Date 01/01/77 | Code NF | Révision Additif 1 juin 1979. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|
| UTE C 83-312 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Noyaux en oxydes magnétiques destinés aux transformateurs linéaires. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 38 | Date 01/04/78 | Code NF | Révision Additif 1 juin 1979. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-313 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Noyaux en oxydes magnétiques destinés aux applications de puissance. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 43 | Date 01/12/83 | Code NF | Révision Additif 1 de novembre 1986.Additif 2 de mars 1988. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-401 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Connecteurs en deux parties et connecteurs encartables pour cartes imprimées. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 76 | Date 01/12/87 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-411 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Interrupteurs à bouton-poussoir. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 50 | Date 01/02/88 | Code NF | Révision Additif 1 octobre 1990.Additif 2 février 1991.Additif 3 octobre | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 83-412 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Interrupteurs à levier. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 50 | Date 01/02/88 | Code NF | Révision Additif 1 octobre 1990.Additif 2 septembre 1995. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-413 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Commutateurs rotatifs. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 29 | Date 01/02/88 | Code NF | Révision Additif 1 août 1988.Additif 2 mars 1989.Additif 3 octobre 1991. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-415 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Interrupteurs sensibles. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 49 | Date 01/10/90 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 83-563 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Connecteurs coaxiaux pour fréquences radio-électriques Série SMA. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 01/12/86 | Code NF | Révision Additif 1 février 1989. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-564 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Connecteurs coaxiaux pour fréquences radio-électriques Série BNC. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 33 | Date 01/12/86 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 83-572 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CECC 22 000, CECC 22 220, CECC 22 221 | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Connecteurs coaxiaux pour fréquences radio-électriques Série MCX. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 30 | Date 01/02/89 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 85-212 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Tubes électroniques à charge d'espace commandée. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 18 | Date 01/01/79 | Code NF | Révision Additif 1 juin 1979.Additif 2 juin 1980.Additif 3 décembre 1981. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 86-111 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Amplificateurs opérationnels intégrés. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 273 | Date 01/02/89 | Code NF | Révision Additif 1 mars 1989.Additif 2 avril 1989.Additif 3 février 1991. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 86-112 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Régulateurs de tension intégrés. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 141 | Date 01/09/86 | Code NF | Révision Additif 1 novembre 1986. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 86-212 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Circuits intégrés logiques TTL SCHOTTKY. Faible consommation. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 758 | Date 01/11/83 | Code NF | Révision Additi 1 septembre 1986.Additi 2 octobre 1986.Additi 3 novembre | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 86-218 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Circuits intégrés logiques TTL FAST. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 118 | Date 01/09/86 | Code NF | Révision Additif 1 décembre 1986.Additif 2 janvier 1989.Additif 3 février 1989. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 86-222 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Circuits intégrés logiques HC MOS. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 121 | Date 01/12/85 | Code NF | Révision Additif 1 juin 1986.Additif 2 décembre 1986.Additif 3 mai 1987.Additif | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 86-241 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Microprocesseurs logiques à circuits intégrés. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 127 | Date 01/09/88 | Code NF | Révision Additif 8 juillet 1991.Additif 9 août 1991.Additif 10 février | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 86-252 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Mémoires mortes MOS à circuits intégrés effaçables aux UV et programmables électriquement. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 18 | Date 01/01/88 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 86-253 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Mémoires RAM dynamiques lecture/écriture à circuits intégrés. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 86 | Date 01/01/88 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 86-254 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Mémoires RAM statiques lecture/écriture à circuits intégrés. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 16 | Date 01/08/88 | Code NF | Révision Additif 1 février 1989.Additif 2 octobre 1990.Additif 3 novembre | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 86-504 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Photo-coupleurs à température ambiante spécifiée, avec photo-transistor en sortie. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 15 | Date 01/12/84 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 86-509 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Tête laser optique avec fibre amorce. Spécification particulière-cadre et méthodes de mesure. Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | NbPage 35 | Date 01/09/88 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 86-612 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Transistors bipolaires à température ambiante spécifiée pour amplification en basse et en haute fréquence. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 82 | Date 01/04/86 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 86-613 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Transistors bipolaires de commutation pour amplification en basse fréquence. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 8 | Date 01/03/79 | Code NF | Révision Additif 1 janvier 1981.Additif 2 mars 1981. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|---------------------------------|------|
| UTE C 86-812 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Diodes à semi-conducteurs d'usage général pour signal ou commutation. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 01/06/76 | Code NF | Révision Additifs 1 à 3. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|------|
| UTE C 86-818 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Diodes de redressement à température ambiante spécifiée. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 11 | Date 01/12/78 | Code NF | Révision Additif 1 de 1/1981. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|------|
| UTE C 86-819 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Diodes de redressement à température de boîtier spécifiée. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 17 | Date 01/04/80 | Code NF | Révision Additif 1 de 1/1981.Additif 2 de 4/1984. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 86-901 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Emetteurs et/ou récepteurs de ligne intégrés. Recueil de spécifications | | | | | |
| Autre nom | NbPage 75 | Date 01/11/91 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|
| UTE C 86-902 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Système CENELEC d'assurance de la qualité. Compérateurs de tension intégrés. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 133 | Date 01/02/92 | Code NF | Révision Additif 1 de 2/1992. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 93-002 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Généralités. Contrôle par attributs | | | | | |
| Autre nom | NbPage 20 | Date 01/02/66 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 93-027 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Règles pour la gestion de la fin de vie des composants et pour leur remplacement (obsolescence des composants électroniques). Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | NbPage 5 | Date 01/06/97 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--|------|
| UTE C 93-411 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électromécaniques pour équipements électroniques. Interrupteurs à bouton-poussoir. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 24 | Date 01/02/84 | Code NF | Révision Additif 1 novembre 1985. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|------|
| UTE C 93-412 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électromécaniques pour équipements électroniques. Interrupteurs à levier ou à bascule : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 63 | Date 01/01/84 | Code NF | Révision Additif 1 novembre 1985. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 93-413 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électromécaniques pour équipements électroniques. Commutateurs rotatifs. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 87 | Date 01/10/85 | Code NF | Révision Additif 1 juillet 1986. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 93-414 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électromécaniques sous assurance de qualité pour équipements électroniques. Commutateurs de codage. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 25 | Date 01/11/83 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 93-415 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électromécaniques sous assurance de qualité pour équipements électroniques. Interrupteurs sensibles. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 53 | Date 01/11/85 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|------|
| UTE C 93-416 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électromécaniques sous assurance de qualité pour équipements électroniques. Interrupteurs à glissière. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 20 | Date 01/01/84 | Code NF | Révision Additif 1 novembre 1985. Additif 2 mars 1987. Additif 3 avril 1989. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 93-418 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électromécaniques sous assurance de qualité pour équipements électroniques. Claviers de saisie et de traitement de l'information. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 30 | Date 01/07/85 | Code NF | Révision Additif 1 janvier 1989. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|------|
| UTE C 93-420 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Organes de raccordement. Connecteurs multicontacts enfichables pour cartes imprimées au pas de 2,54 mm type HE 12. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 43 | Date 01/10/84 | Code NF | Révision Additif 1 mai 1987.Additif 2 avril 1989. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 93-429 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques sous assurance de qualité. Organes de raccordement. Connecteurs multicontacts enfichables pour cartes imprimées au pas de 2,54 mm type HE 11. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 17 | Date 01/07/86 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 93-435 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Cartouches fusibles à usages professionnels entrant dans le système d'assurance de la qualité éléments de remplacement | | | | | |
| Autre nom | NbPage 62 | Date 01/11/84 | Code NF | Révision Additif 1 août 1986.Additif 2 avril 1991. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 93-436 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Ensembles porteurs pour cartouches fusibles entrant dans le système d'assurance de la qualité. Recueil de spécifications particulières entrant dans le cadre de la norme NF C 93-436 | | | | | |
| Autre nom | NbPage 48 | Date 01/06/87 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 93-440 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Fiches bananes, douilles et cordons de protection de diamètre 4 mm. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 18 | Date 01/07/87 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 93-450 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques sous assurance de qualité. Thermostats pour matériels électriques et électroniques. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 38 | Date 01/06/83 | Code NF | Révision Additif 1 septembre 1985.Additif 2 octobre 1987.Additif 3 janvier | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Règles de l'Art de l'installation électrique» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|------|
| UTE C 93-461 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Blocs de jonction et accessoires pour barrettes de raccordement : prescriptions générales | | | | | |
| Autre nom | NbPage 53 | Date 01/09/83 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--|------|
| UTE C 93-462 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Barrettes de raccordement à modules amovibles pour jonction rapide : prescriptions générales | | | | | |
| Autre nom | NbPage 40 | Date 01/02/75 | Code NF | Révision Additif 1 janvier 1979.Additif 2 janvier 1982.Additif 3 mai 1984.Additif | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|------|
| UTE C 93-521 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Fils et câbles isolés au polychlorure de vinyle pour câblage intérieur de matériel électronique. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 60 | Date 01/12/71 | Code NF | Révision Additif 1 mars 1971. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-522 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Fils électriques pour connexions enroulées. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 24 | Date | 01/01/84 | Code | NF |
| Revision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-523 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Fils isolés pour températures élevées | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 133 | Date | 01/02/88 | Code | NF |
| Revision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-524 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Fils isolés pour températures élevées jusqu'à 150 °C. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 15 | Date | 01/05/80 | Code | NF |
| Revision Additif 1 octobre 1987. | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-525 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Câbles en nappe souples. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 23 | Date | 01/12/88 | Code | NF |
| Revision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 93-680 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques sous assurance de qualité. Organes de signalisation. Voyants lumineux. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 13 | Date | 01/06/89 | Code | NF |
| Revision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 93-681 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques sous assurance de qualité. Lampes miniatures à incandescence pour environnement sévère | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 21 | Date | 01/10/85 | Code | NF |
| Révision Additif 1 février 1989. | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-703 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Cartes imprimées. Guide pour la conception et l'utilisation des cartes imprimées | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 147 | Date | 01/10/89 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 93-706 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Cartes imprimées sous assurance de qualité. Cartes imprimées multicouches | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 8 | Date | 01/01/84 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-715 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Cartes imprimées. Guide pour l'établissement des documents de base | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 20 | Date | 01/01/94 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-718 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Circuits imprimés. Guide pour la conception des revêtements «épargne de brasage» appliqués par sérigraphie sur cartes imprimées. Prescriptions générales | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 9 | Date | 01/02/84 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-719 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Cartes imprimées. Spécification pour les cartes d'interconnexion avec réseau de fils noyés (cartes «tissées») | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 10 | Date | 01/02/94 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-720 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Contrôle des cartes imprimées pour applications hyperfréquences | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 18 | Date | 01/09/95 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-723 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Guide pour la mise en œuvre des réparations des cartes imprimées | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 10 | Date | 01/12/79 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-751 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Matériaux de base pour circuits imprimés. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 36 | Date | 01/11/85 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-800 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants électroniques. Capteurs à fibres optiques. Guide pour la conception des capteurs à fibres optiques : prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 16 | Date | 01/07/89 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-850 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Câbles et fibres optiques : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 7 | Date | 01/06/86 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-854 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Recueil de méthodes de mesure relatives aux câbles à fibres optiques | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 24 | Date | 01/02/91 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-860 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Fibres et câbles optiques. Guide pour la réalisation de support de transmission par fibres optiques sur courte distance | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 8 | Date | 01/04/87 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|------|
| UTE C 93-880 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Liaisons par fibres optiques pour réseaux locaux. Spécification générique | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 34 | Date | 01/02/90 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 95-210 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 634 | Date | 01/05/72 | Code | NF |
| Observations Norme composée de neuf livres.Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 L3 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique. Livre 3. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 178 | Date 10/05/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 L4 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique. Livre 4. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 117 | Date 10/05/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 L5 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique. Livre 5. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 34 | Date 10/05/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 L6 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique. Livre 6. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 23 | Date 10/05/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 L7 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique. Livre 7. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 43 | Date 10/05/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 L8 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique. Livre 8. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 10/05/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 L9 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique. Livre 9. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 27 | Date 10/05/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 M1 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique | | | | | |
| Autre nom | NbPage 10 | Date 25/11/75 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-210 M2 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Prescriptions spéciales aux tubes de réception et d'émission de construction classique | | | | | |
| Autre nom | NbPage 3 | Date 11/03/77 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------|
| UTE C 95-211 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes à images et tubes à mémoire. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 129 | Date 03/05/74 | Code NF | Révision Additif 1 mai 1974. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des « Composants électroniques, appareils et matériels assimilés » | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 95-212 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes redresseurs. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 68 | Date 24/03/72 | Code NF | Révision Additif 1 septembre 1972. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-212 M1 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes redresseurs. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 4 | Date 20/09/72 | Code NF | Révision | |
| Observations | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-213 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes stabilisateurs de tension et tubes de référence. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 25 | Date 01/10/75 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-214 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes modulateurs d'impulsion et tubes écrêteurs ou de blocage. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 44 | Date 01/09/72 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 95-216 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Magnétrons. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 66 | Date 01/10/73 | Code NF | Révision Additif 1 mars 1984. Additif 2 décembre 1985. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|
| UTE C 95-217 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes oscillateurs à ondes régressives de type O et M. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 24 | Date 01/11/71 | Code NF | Révision Additif 1 mars 1973. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|
| UTE C 95-218 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes à ondes progressives. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 36 | Date 01/11/71 | Code NF | Révision Additif 1 mars 1973. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 95-219 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes de commutation à gaz. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 121 | Date 01/05/74 | Code NF | Révision Additif 1 octobre 1983.Additif 2 novembre 1987. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-222 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes d'affichage. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 18 | Date 01/09/71 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 95-224 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Tubes électroniques de qualité contrôlée. Tubes convertisseurs et intensificateurs d'image. Recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 22 | Date 01/07/75 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-009 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 749 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Essais mécaniques et climatiques | | | | | |
| Autre nom CEI 749 NbPage 29 Date 01/08/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-010 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-10 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Dixième partie : spécification générique pour les dispositifs discrets et les circuits intégrés | | | | | |
| Autre nom CEI 747-10 NbPage 28 Date 01/09/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-011 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-11 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Onzième partie : spécification intermédiaire pour les dispositifs discrets | | | | | |
| Autre nom CEI 747-11 NbPage 18 Date 01/09/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-020 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Microstructures. Généralités et caractéristiques dimensionnelles : recueil de feuilles de boîtiers | | | | | |
| Autre nom NbPage 20 Date 01/11/72 Code NF Révision Additifs 1 à 3. | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-022 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures. Qualification générique des circuits intégrés hybrides. Approbation de fabricant et concept de qualité totale HQML. Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom NbPage 62 Date 01/02/96 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-024 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Modèles thermiques simplifiés des circuits intégrés monolithiques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 8 | Date 01/09/90 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-025 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures. Qualification générique des circuits intégrés et des ASIC. Approbation de fabricant et concept de qualité totale HQLM. Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | NbPage 102 | Date 01/04/93 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-026 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Microstructures. Guide pour la rédaction du manuel de savoir-faire. Circuits intégrés | | | | | |
| Autre nom | NbPage 44 | Date 01/08/92 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 96-030 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Microstructures. Structure d'agrément des programmes de test associés aux spécifications particulières de circuits intégrés VLSI et procédure afférente | | | | | |
| Autre nom | NbPage 11 | Date 01/07/88 | Code NF | Révision Additif 1 février 1989. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 96-041 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 748-1 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Circuits intégrés. 1ère partie : généralités | | | | | |
| Autre nom CEI 748-1 | NbPage 18 | Date 01/09/89 | Code NF | Révision Additif 1 septembre 1991. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-042 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 748-2 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Circuits intégrés. 2ème partie : circuits intégrés digitaux | | | | | |
| Autre nom CEI 748-2 NbPage 141 Date 01/09/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-043 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 748-3 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Circuits intégrés. 3ème partie : circuits intégrés analogiques | | | | | |
| Autre nom CEI 748-3 NbPage 130 Date 01/09/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-065 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-3-1 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Dispositifs discrets. 3ème partie : diodes de signal (y compris les diodes de commutation) | | | | | |
| Autre nom CEI 747-3-1 NbPage 11 Date 01/08/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-066 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-3-2 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Dispositifs discrets. 3ème partie : diodes de signal (y compris les diodes de commutation) et diodes régulatrices | | | | | |
| Autre nom CEI 747-3-2 NbPage 12 Date 01/08/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-080 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-6-1 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Dispositifs discrets. 6ème partie : thyristors | | | | | |
| Autre nom CEI 747-6-1 NbPage 12 Date 01/08/89 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 96-085 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-7-1 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Dispositifs discrets. 7ème partie : transistors bipolaires | | | | | |
| Autre nom | CEI 747-7-1 | NbPage 15 | Date 01/08/89 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 96-086 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-7-2 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Dispositifs discrets. 8ème partie : transistors bipolaires | | | | | |
| Autre nom | CEI 747-7-2 | NbPage 13 | Date 01/08/89 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 96-090 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 747-8-1 | | | | | |
| Titre Dispositifs à semiconducteurs. Dispositifs discrets. 8ème partie : transistors à effet de champ | | | | | |
| Autre nom | CEI 747-8-1 | NbPage 16 | Date 01/08/89 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-----------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 96-100 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité CEI 191-6 | | | | | |
| Titre Normalisation mécanique des dispositifs à semiconducteurs. 6ème partie : règles générales pour la préparation des dessins d'encombrement des dispositifs à semiconducteurs à montage de surface | | | | | |
| Autre nom | CEI 191-6 | NbPage 24 | Date 01/01/92 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|------------------|----------------------|----------------|-----------------|
| UTE C 96-110 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Amplificateurs opérationnels de tension : justification des méthodes de mesure des caractéristiques des amplificateurs opérationnels | | | | | |
| Autre nom | | NbPage 47 | Date 01/02/76 | Code NF | Révision |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------------------|----------------------|----------------|--|-----------------|
| UTE C 96-111 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Amplificateurs opérationnels de tension : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 266 | Date 01/12/76 | Code NF | Révision Additif 1 décembre 1978.Additif 2 septembre 1979.Additif 3 octobre | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-112 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Régulateurs de tension à circuit intégré : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 17 | Date 01/10/80 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|
| UTE C 96-212 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures logiques à usage professionnel : recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 87 | Date 01/12/74 | Code NF | Révision Additifs 1 à 14. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 96-213 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures logiques à usage général : recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 9 | Date 01/07/73 | Code NF | Révision Additif 1 février 1975. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-223 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Circuits intégrés logiques AC MOS. Séries 54 AC - 54 ACT | | | | | |
| Autre nom | NbPage 49 | Date 01/03/92 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-233 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Microstructures logiques à usage professionnel. Famille logique I (ECL-MST) : Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 52 | Date | 01/04/84 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-241 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Microstructures logiques. Microprocesseurs logiques à circuits intégrés. Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 13 | Date | 01/02/86 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-251 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures logiques. Mémoires PROM par fusion : complément provisoire à la norme NF C 96-251 pour les mémoires PROM par fusion | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 71 | Date | 01/04/86 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-253 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures logiques. Mémoires RAM dynamiques à lecture-écriture. Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 15 | Date | 01/02/86 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-255 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures. Micro-structures logiques. Réseaux logiques programmables (PLA). Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 14 | Date | 01/10/87 | Code | NF |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-305 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Composants hyperfréquences. Caractéristiques dimensionnelles. Recueil de feuilles de boîtiers relatifs aux composants hyperfréquences | | | | | |
| Autre nom | NbPage 20 | Date 01/08/80 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-310 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositifs hyperfréquences. Procédures d'agrément de savoir-faire pour les dispositifs hyperfréquences. Prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | NbPage 25 | Date 01/06/88 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-----------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-311 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-électronique hyperfréquence. Mélangeurs de réception : recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 8 | Date 01/10/75 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-313 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositifs hyperfréquences. Amplificateurs à faible et moyenne puissance | | | | | |
| Autre nom | NbPage 35 | Date 01/07/89 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-314 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-électronique hyperfréquence. Coupleurs : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 21 | Date 01/06/85 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 96-315 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositifs hyperfréquences. Atténuateurs et charges résistives : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 38 | Date 01/12/88 | Code NF | Révision Additif 1 février 1989.Additif 2 novembre 1990. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-317 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositifs hyperfréquences. Relais et commutateurs électromécaniques coaxiaux et en guides d'ondes. Recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 10 | Date 01/11/90 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-318 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Dispositifs hyperfréquences. Lignes à retard actives. Eléments entrant dans la spécification des procédés technologiques pour l'agrément de savoir-faire et recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 10 | Date 01/01/91 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-410 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures hybrides. Circuits intégrés hybrides et à couches : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 27 | Date 01/02/78 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 96-411 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Microstructures hybrides. Circuits intégrés résistifs à couches : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 32 | Date 01/06/79 | Code NF | Révision Additifs 1 décembre 1981.Additif 2 juin 1982. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-415 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Glossaire de termes utilisés en micro-électronique hybride | | | | | |
| Autre nom | NbPage 23 | Date 01/09/86 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| UTE C 96-416 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures hybrides. Guide pour la réparation des circuits intégrés hybrides | | | | | |
| Autre nom | NbPage 12 | Date 01/02/88 | Code NF | Révision | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---------------------------------------|-----------------|
| UTE C 96-550 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Méthodes de mesure particulières aux dispositifs opto-électroniques | | | | | |
| Autre nom | NbPage 22 | Date 01/04/79 | Code NF | Révision Additif 1 avril 1980. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|------------------|----------------------|----------------|---|-----------------|
| UTE C 96-551 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Diodes électro-luminescentes : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 82 | Date 01/04/79 | Code NF | Révision Additif 2 avril 1981. Additif 3 juillet 1981. | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|--|------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|
| UTE C 96-611 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Transistors à jonctions : recueil de spécifications feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | NbPage 18 | Date 01/05/71 | Code NF | Révision Additif 1 mars 1972. | |
| Observations Auparavant norme UTE C 95-530. Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-621 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Transistors bipolaires en hyperfréquences : recueil de spécifications particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 21 | Date | 01/12/78 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-711 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Transistors à effet de champ : recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 48 | Date | 01/07/73 | Code | NF |
| Révision Additif 1 mai 1974.Additif 2 janvier 1977. | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-721 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Transistors à effet de champ en hyperfréquences : prescriptions provisoires | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 82 | Date | 01/11/88 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-811 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Diodes à usage professionnel : recueil de feuilles particulières | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 122 | Date | 01/05/71 | Code | NF |
| Révision Additif 1 mars 1972.Additif 2 mars 1973.Additif 3 mai 1974.Additif 4 | | | | | |
| Observations Auparavant norme UTE C 95-910.Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-------------|----------------|-------------|-----------------|
| UTE C 96-821 | Norme | UTE | | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Diodes de redressement de forte puissance | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage | 32 | Date | 01/10/81 | Code | NF |
| Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-822 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Thyristors de forte puissance | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage 56 Date 01/10/81 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |

| Reference | Genre | Organisme | Point de vente | Origine | Etat |
|---|-------|-----------|----------------|---------|-----------------|
| UTE C 96-920 | Norme | UTE | AFNOR, UTE | France | Document actif. |
| Interchangeabilité | | | | | |
| Titre Micro-structures d'interfaces. Méthodes de mesure pour convertisseurs AD/DA | | | | | |
| Autre nom | | | | | |
| NbPage 61 Date 01/01/90 Code NF Révision | | | | | |
| Observations Cette norme fait partie de la collection des «Composants électroniques, appareils et matériels assimilés» | | | | | |