



Principales

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Gamme | TeSys |
| Nom du produit | TeSys DF |
| Fonction produit | Sectionneur fusible |
| Nom abrégé de l'appareil | DF22 |
| Description des pôles | 1P + N |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Support de montage | Rail |
| Position de montage | Vertical +/- 23° |
| Type de commande | Par maneton |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 125 A pour circuit de puissance |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 8 kV |
| Tenue au feu | 960 °C se conformer à IEC 60695-2-1 |
| [Ipk] courant assigné de crête admissible | 19 kA avec branchements tubulaires conformément à IEC 60269-1 |
| Résistance de court-circuit | 120 kA 400 V se conformer à IEC 60947-3 120 kA 500 V conformément à IEC 60947-3 80 kA 690 V conformément à IEC 60947-3 |
| Taille du fusible | 22 x 58 mm |
| Type de fusible | AM GG |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 690 V pour circuit de puissance AC 690 V pour circuit de puissance DC |
| Mode de raccordement | 1 rigide câble(s) 2.5...35 mm² sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 2 rigide câble(s) 2.5...25 mm² sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 1 souple câble(s) 2.5...35 mm² sans extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 2 souple câble(s) 2.5...25 mm² sans extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 1 souple câble(s) 2.5...35 mm² avec extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 2 souple câble(s) 2.5...25 mm² avec extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance |
| Couple de serrage | 4 N.m circuit de puissance : sur borniers à vis-étrier |
| Quantité par lot | Lot de 3 |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--|
| normes | IEC 60947-3 UL 512 CSA C22.2 No 39 |
| certifications du produit | UR |
| degré de protection IP | IP20 se conformer à IEC 60529 |
| traitement de protection | TH |
| température ambiante pour le stockage | -40...80 °C |
| température de fonctionnement | -20...60 °C avec réduction de courant |
| hauteur | 127,5 mm |
| largeur | 70 mm |
| profondeur | 76,5 mm |
| poids | 0,456 kg |

Contractual warranty

| | |
|---------|---------|
| Période | 18 mois |
|---------|---------|