

Statut commercial: Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Sectionneur fusible TeSys
Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys DF
Fonction produit	Sectionneur fusible
Nom abrégé de l'appareil	DF10
Description des pôles	3P + N

Complémentaires

Accessoires associés	Cartouche fusible
Support de montage	Rail
Position de montage	Vertical +/- 23°
Type de commande	Par maneton
[Ie] courant assigné d'emploi	32 A pour circuit de puissance
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
Tenue au feu	960 °C se conformer à IEC 60695-2-1
[Ipk] courant assigné de crête admissible	15 kA avec branchements tubulaires conformément à IEC 60269-1
Résistance de court-circuit	120 kA 400 V conformément à IEC 60947-3 120 kA 500 V conformément à IEC 60947-3
Taille du fusible	10 x 38 mm
Type de fusible	GG AM
[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) 1.5...16 mm ² sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 2 rigide câble(s) 1.5...6 mm ² sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 1 souple câble(s) 1.5...10 mm ² sans extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 2 souple câble(s) 1.5...6 mm ² sans extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 1 souple câble(s) 1.5...10 mm ² avec extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance 2 souple câble(s) 1.5...6 mm ² avec extrémité de câble sur borniers à vis-étrier pour circuit de puissance
Couple de serrage	2.2 N.m circuit de puissance : sur borniers à vis-étrier
Quantité par lot	Lot de 3
Code de comptabilité	DF10

Environnement

Normes	CSA C22.2 No 39 IEC 60947-3 UL 512
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	88.5 mm

Largeur	70 mm
Profondeur	64 mm
Poids	0.254 kg

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------