

Fiche produit

Caractéristiques

VZN11

pôle neutre 20 A - pour VN-12, VN-20



Principales

Gamme	TeSys
Nom abrégé d'appareil	VZN
Type de produit ou de composant	Bloc neutre supplémentaire
Niveau de performance	Standard
Description des pôles	1N
Description des contacts	1 "F"
Fonctionnement des contacts	Action avancée à la fermeture ou à l'ouverture
Compatibilité produit	VN12 VN20
Type de réseau	C.A. C.c.
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Emplacement de montage	Droite

Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys VARIO) VCFN interrupteur-sectionneur
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
[Ith] courant thermique conventionnel	20 A
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	16 A
Durée de vie mécanique	50000 cycle
Durée de vie électrique	30000 Cycle DC-1...5 50000 cycle AC-21
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier câble 4 mm ² - rigidité du câble: souple - avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier câble 4 mm ² - rigidité du câble: rigide
Couple de serrage	0,7 N.m - sur borniers à vis-étrier
Hauteur	45,5 mm
Largeur	12 mm
Profondeur	39 mm
Poids du produit	0,02 kg

Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	CSA GL UL
Traitement de protection	TC
Degré de protection IP	IP20 conforme à IEC 60529
Robustesse mécanique	Vibrations 10...150 Hz (1 & nbsp; gn) conforme à IEC 60068-2-6 Chocs 11 ms (15 gn) conforme à IEC 60068-2-27
Température de fonctionnement	-20...50 °C
Tenue au feu	960 °C conforme à IEC 60695-2-1

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,7 cm
Largeur de l'emballage 1	5,7 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage 1	22,0 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	70
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	15,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	1,794 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------