



Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	VZ
Fonction produit	Bloc neutre supplémentaire
Niveau de performance	Hautes performances
Description des pôles	1N
Description des contacts	1 "F"
Fonctionnement des contacts	Ouverture avancée, ouverture retardée
Accessoires associés	V3 V4
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys VARIO interrupteur-sectionneur
Type de réseau	CA CC
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Complémentaires

Emplacement de montage	Gauche Droite
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
[Ith] courant thermique conventionnel	80 A
Endurance mécanique	30000 cycle
Durée de vie électrique	30000 Cycle DC-1 à 5 30000 cycle AC-21
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier câble 16 mm ² - rigidité du câble: souple - avec embout Borniers à vis-étrier câble 25 mm ² - rigidité du câble: rigide
Couple de serrage	4 N.m - sur borniers à vis-étrier
Hauteur	83 mm
Largeur	20 mm
Profondeur	46 mm
Poids du produit	0,1 kg

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------