VZN06

TeSys Mini-Vario - bloc de contact auxiliaire à coupure précoce - 10





Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	VZN
Type de produit ou équipement	Bloc de contact auxiliaire
Niveau de performance	Standard
Description des contacts	1 "0"
Opération du contact	Coupure précoce
Accessoires associés	VN12 VN20
Emplacement de montage	Gauche Droite

Complémentaires

TeSys (TeSys VARIO) VCFN interrupteur-sectionneur
690 V CA 50/60 Hz
6 kV
6 A
4 A
50000 cycle
30000 Cycle DC-11 50000 cycle AC-21
Borniers à vis-étrier 2 câble 0,751,5 mm² - rigidité du câble: souple - avec embout Borniers à vis-étrier 2 câble 12,5 mm² - rigidité du câble: rigide
0,7 N.m - sur borniers à vis-étrier
45,5 mm
12 mm
39 mm
0,02 kg

Environnement

Normes	CEI 60947-5	
Certifications du produit	CSA GL UL	
Traitement de protection	TC	
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529	
Température ambiante de fonctionnement	-2050 °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	
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
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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