

Fiche produit Caractéristiques

VZ16

TeSys Vario - barrette de terre - 175A - pour V5, V6





Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	VZ
Type de produit ou équipement	Bloc de mise à la terre supplémentaire
Niveau de performance	Hautes performances
Description des contacts	Sans
Accessoires associés	V5 V6
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	175 A	
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier	
Hauteur	125 mm	
Largeur	30 mm	
Profondeur	63 mm	
Poids du produit	0,25 kg	

Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	GL CSA UL
Traitement de protection	TC
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Robustesse mécanique	Vibrations 10 à 150 Hz (5 gn) se conformer à CEI 60068-2-6 Chocs 11 ms (15 gn) se conformer à CEI 60068-2-27
Température ambiante de fonctionnement	-2050 °C
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 60695-2-1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	246 g	
Hauteur de l'emballage 1	7 cm	
Largeur de l'emballage 1	14,6 cm	
Longueur de l'emballage 1	8,6 cm	
Type d'emballage 2	S03	

Nb produits dans l'emballage 2	30	
Poids de l'emballage 2	7,813 kg	
Hauteur de l'emballage 2	30 cm	
Largeur de l'emballage 2	30 cm	
Longueur de l'emballage 2	40 cm	

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
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.
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois