



Principal

Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	VZ
Fonction produit	Bloc de mise à la terre supplémentaire
Niveau de performance	Hautes performances
Description des contacts	Sans
Accessoires associés	V5 V6
Type de réseau	AC DC
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Complémentaire

Emplacement de montage	Gauche Droite
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V AC 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	0,25 kg

Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	GL CSA

	UL
Traitement de protection	TC
Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529
Robustesse mécanique	Vibrations 10 à 150 Hz (5 gn) conformément à CEI 60068-2-6 Chocs 11 ms (15 gn) conformément à CEI 60068-2-27
Température de fonctionnement	-20...50 °C
Tenue au feu	960 °C conformément 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

Offre de la durabilité

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 Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	-----------