



### Principales

Gamme	TeSys
Nom abrégé d'appareil	VZ
Type de produit ou de composant	Bloc neutre supplémentaire
Niveau de performance	Hautes performances
Description des pôles	1N
Description des contacts	1 "F"
Fonctionnement des contacts	Action avancée à la fermeture ou à l'ouverture
Compatibilité produit	V1 V2 V02 V0 V01
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys VARIO) interrupteur-sectionneur
Type de réseau	C.A. C.c.
Fréquence du réseau	50/60 Hz

### Complémentaires

Emplacement de montage	Droite Gauche
[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	40 A
Durée de vie mécanique	100000 cycle
Durée de vie électrique	30000 Cycle DC-1...5 100000 cycle AC-21
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier câble 6 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble: souple - avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier câble 10 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble: rigide
Couple de serrage	2,1 N.m - sur borniers à vis-étrier
Hauteur	74 mm
Largeur	16 mm
Profondeur	35 mm
Poids du produit	0,05 kg

### Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	GL CSA UL UKCA
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	3,7 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
Poids de l'emballage 1	48,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	69
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	3,582 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
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
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

## Garantie contractuelle

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