

Fiche produit

Caractéristiques

19045

NG125 - bloc différentiel Vigì - 4P - 125A réglable I/R - 50Hz



Principales

Fonction produit	Blocs différentiels Vigì
Nom de l'appareil	Vigì NG125
Description des pôles	4P
In courant assigné d'emploi	125 A
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	300 MA 1000 MA 500 mA
Temporisation	Réglable instantané/sélectif
Type	Type A
Labels qualité	NF

Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230...415 V CA 50/60 Hz
Technologie différentiel	Indépendant de la tension
[Ui] tension d'isolement	690 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV se conformer à CEI 60947-2
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Connexion électrique sur disjoncteur	Par vis
Pas de 9 mm	11
Hauteur	118 mm
Largeur	207 mm
Profondeur	81 mm
Poids du produit	0,8 kg
Type de raccordement	Bornes type tunnel 10...50 mm ² souple Bornes type tunnel 16...70 mm ² rigide
Longueur de dénudage des fils	20 mm
Couple de serrage	6 N.m

Environnement

Normes	CEI 60947-2
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60947-2
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-2
Compatibilité électromagnétique	Tenue aux ondes 8/20 µs, 5000 A se conformer à CEI 60947-2
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	876 g
Hauteur de l'emballage 1	9 cm
Largeur de l'emballage 1	14 cm
Longueur de l'emballage 1	25,5 cm
SCC14	10731304212734
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	8
Poids de l'emballage 2	7,33 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 de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	---------