

# Fiche produit

Spécifications



## C60 - earth leakage add-on block - Vigi C60 - 4P - 63A - 1000mA

26677

! La production de ce produit a été arrêtée le: 23 mars 2020

! Fin de service le: 26 juin 2020

! N'est plus disponible

Code EAN: 3303430266778

## Principales

Type de produit ou équipement	Blocs différentiels Vigi
Nom de l'appareil	Vigi C60
Description des pôles	4P
In courant assigné d'emploi	63 A
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	1000 mA
Temporisation protection différentielle	Sélectif
Classe de protection différentielle	Type A-SIE

## Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	220...415 V CA 50/60 Hz
Technologie différentiel	Dépendant de la tension
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV se conformer à CEI 60947-2
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Connexion électrique sur disjoncteur	Par vis
Pas de 9 mm	7
Hauteur	87 mm
largeur	135 mm
Profondeur	74 mm
Poids du produit	0,21 kg
Endurance mécanique	20000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage 0,5...25 mm <sup>2</sup> souple Borne du type à cage 0,5...35 mm <sup>2</sup> rigide
Longueur de dénudage des fils	14 mm
Couple de serrage	3,5 N.m

## Environnement

<b>Normes</b>	CEI 60947-2
<b>Degré de pollution</b>	3 se conformer à CEI 60947-2
<b>Tropicalisation</b>	2 se conformer à CEI 60947-2
<b>Humidité relative</b>	95 % à 55 °C
<b>Altitude de fonctionnement</b>	2000 m
<b>Température de l'air ambiant pour le fonctionnement</b>	-25...60 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-40...70 °C

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	8 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	9,6 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	14,9 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	266 g

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 months
-----------------	-----------