

# Fiche technique du produit 26543

## Caractéristiques

Acti9 Vigi C60 - bloc différentiel - 40A - 4P -  
220..415V - 30mA



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué.

## Statut commercial

La production de ce produit a été arrêtée le: 23 janvier 2021

Fin de service le: 23 janvier 2021

La référence 26543 n'a pas été remplacée. Veuillez contacter votre service client pour plus d'informations.

## Principales

Type de produit ou équipement	Blocs différentiels Vigi
Nom de l'appareil	Vigi C60
Description des pôles	4P
In courant assigné d'emploi	40 A
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	30 mA
Temporisation	Instantané
Type	Type AC

## Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	220...415 V AC 50/60 Hz
Technologie différentiel	Dépendant de la tension
[Ui] tension d'isolement	500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV conforming to IEC 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	0,18 kg
Endurance mécanique	20000 cycle
Type de raccordement	Tunnel type terminals 0.5...25 mm <sup>2</sup> flexible Tunnel type terminals 0.5...35 mm <sup>2</sup> rigid
Longueur de dénudage des fils	14 mm
Couple de serrage	3,5 N.m

## Environnement

Normes	CEI 60947-2
Degré de pollution	3 conforming to IEC 60947-2
Tropicalisation	2 conforming to IEC 60947-2
Humidité relative	95 % à 55 °C
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de fonctionnement	-5...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

## Packing Units

Poids de l'emballage (Kg)	0,270 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,800 dm
Largeur de l'emballage 1	0,950 dm
Longueur de l'emballage 1	1,500 dm

## Garantie contractuelle

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