

Fiche technique du produit

Spécifications



VIGI C120 125A 4P 300 MA AC BLOC DIFFERE

A9N18570

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 décembre 2019

! Arrêt de commercialisation

Facilitez votre recherche avec le sélecteur de produit ou connectez-vous à mySchneider pour échanger avec un conseiller

Statut commercial : Arrêt de commercialisation

Principales

Type de produit ou équipement	Blocs différentiels Vigi
Nom de l'appareil	Vigi C120
Description des pôles	4P
In courant assigné d'emploi	125 A
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	300 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	230...415 V CA 50/60 Hz
Technologie différentiel	Indépendant de la tension
[Ui] tension d'isolement	500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV se conformer à CEI 60947-2
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Connexion électrique sur disjoncteur	Par vis
Pas de 9 mm	10
Hauteur	95 mm
Largeur	198 mm
Profondeur	73 mm
Poids du produit	0,58 kg
Couleur	Blanc
Endurance mécanique	20000 cycle

Mode de raccordement	Borne du type à cage1...35 mm ² souple Borne du type à cage1...50 mm ² rigide
-----------------------------	--

Longueur de dénudage des fils	15 mm
--------------------------------------	-------

Couple de serrage	3,5 N.m
--------------------------	---------

Environnement

Normes	EN 61009
---------------	----------

Degré de protection IP	IP20
-------------------------------	------

Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-2
---------------------------	------------------------------

Température de fonctionnement	-5...60 °C
--------------------------------------	------------

Température ambiante de stockage	-40...60 °C
---	-------------

Emballage

Unit Type of Package 1	PCE
-------------------------------	-----

Package 1 Length	25,5 cm
-------------------------	---------

Number of Units in Package 1	1
-------------------------------------	---

Package 3 Width	30,0 cm
------------------------	---------

Package 3 Weight	5,896 kg
-------------------------	----------

Package 2 Width	60,0 cm
------------------------	---------

Package 2 Height	75,0 cm
-------------------------	---------

Package 2 Weight	55,668 kg
-------------------------	-----------

Number of Units in Package 3	8
-------------------------------------	---

Unit Type of Package 3	S03
-------------------------------	-----

Package 3 Height	30,0 cm
-------------------------	---------

Package 3 Length	40,0 cm
-------------------------	---------

Package 1 Width	13,5 cm
------------------------	---------

Package 1 Height	9,2 cm
-------------------------	--------

Package 1 Weight	674,0 g
-------------------------	---------

Number of Units in Package 2	64
-------------------------------------	----

Unit Type of Package 2	P06
-------------------------------	-----

Package 2 Length	80,0 cm
-------------------------	---------

Durabilité de l'offre

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.
------------------------------	--

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 months