

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

Statut commercial : Arrêt de commercialisation

! 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 |

| | |
|-------------------------------|---------|
| 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

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 9,2 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 13,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 25,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 674 g |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 8 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 5,896 kg |
| Type d'emballage 3 | P06 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 64 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 75 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 60 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 80 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 55,668 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | 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. |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| 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 |
|----------|-----------|

Remplacement(s) recommandé(s)