

## Fiche produit

### Caractéristiques

# A9N21451

ProDis Vigi DT40 - bloc différentiel 1P+N 25A  
300mA instantané type AC 230Vca



### Principales

Gamme	Prodis
Type de produit ou équipement	Blocs différentiels Vigi
Nom de l'appareil	Vigi DT40
Description des pôles	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
[In] courant assigné d'emploi	25 A
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	300 mA
Temporisation protection différentielle	Instantané
Classe de protection différentielle	Type AC

### Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz phase-neutre
Technologie différentiel	Indépendant de la tension
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V CA 50 Hz se conformer à EN 61009-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV se conformer à EN 61009-1
Indication de tension	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Connexion électrique sur disjoncteur	Par vis
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	69 mm
Poids du produit	90 g
Couleur	Blanc
Durée de vie électrique	10000 cycle
Mode de raccordement	Câble en aval 0,75...16 mm <sup>2</sup> rigide Câble en aval 0,33...10 mm <sup>2</sup> souple
Longueur de dénudage des fils	13 mm
Couple de serrage	2 N.m

### Environnement

Normes	EN 61009-1 EN 61009-2-1
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529
Degré de pollution	3 se conformer à EN 61009-1
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C

Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de l'air ambiant pour le 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	8,3 cm
Largeur de l'emballage 1	4,2 cm
Longueur de l'emballage 1	11,5 cm
Poids de l'emballage 1	101 g

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------