



Cycle de vie
Arrêt de fabrication :

⚠ Arrêt de fabrication

Principales

Application du disjoncteur	Distribution
Gamme	Prodis
Fonction produit	Disjoncteur différentiel
Nom du produit	DT40 Vigì
Nom de l'appareil	DT40 Vigì
Description des pôles	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
[In] courant assigné d'emploi	16 A
Type de réseau	CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
Sensibilité du différentiel	300 MA
Temporisation	Instantané
Type	Type AC
Pouvoir de coupure	4500 A Icn à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 60898 4,5 KA Icn à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 61009

Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz
Déclenchement magnétique	5...10 x In
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service	4500 A à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 60898 4500 A à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 61009
Coupure pleinement apparente	Oui
Type de commande	Par maneton
Signalisation locale	Indication ON/OFF
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Protection différentielle	Intégré
Accessoires associés	Terminal simple

Garantie contractuelle

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

Product Life Status : **Arrêt de fabrication**

La référence 21445 peut être remplacée par l'un des produits suivants :



A9N21445

ProDis DT40 Vigi - disjoncteur différentiel 1P+N 6kA 16A 300 mA courbe C type AC

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janv. 2011 | Changement couleur gris RAL7035 vers Blanc RAL 9003