



Cycle de vie

Arrêt de fabrication : DÉC. 31, 2001

⚠ Arrêt de fabrication

Principales

Application du disjoncteur	Distribution
Gamme	Multi 9
Fonction produit	Disjoncteur différentiel
Nom du produit	DPN Vigi
Nom de l'appareil	DPN Vigi
Description des pôles	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
[In] courant assigné d'emploi	32 A à 30 °C
Type de réseau	CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
Sensibilité du différentiel	30 MA
Temporisation	Instantané
Type	Type AC
Pouvoir de coupure	6 KA Icu à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2

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	6 KA à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
Classe de limitation	3 se conformer à CEI 60947-2
Coupure pleinement apparente	Oui
Type de commande	Par maneton
Signalisation locale	Indication ON/OFF
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Poids du produit	0,19 Kg
Endurance mécanique	20000 Cycle
Endurance électrique	10000 Cycle se conformer à CEI 60947-2
Type de raccordement	Bornes type tunnel1 câble(s) 10 mm ² souple Bornes type tunnel1 câble(s) 16 mm ² rigide
Protection différentielle	Intégré

Environnement

Normes	CEI 60947-2
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60947-2
Humidité relative	95 % à 55 °C
Altitude de fonctionnement	2000 m

Garantie contractuelle

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

Product Life Status : **Arrêt de commercialisation**