



Cycle de vie

Arrêt de fabrication : JUIN 30, 2015

⚠ Arrêt de fabrication

Principales

Gamme	DuoLine
Fonction de l'appareil	Distribution
Nom du produit	DuoLine D'clic Vigi
Fonction produit	Disjoncteur différentiel
Nom de l'appareil	D'clic Vigi
Description des pôles	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
Type	Type AC

Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
[In] courant assigné d'emploi	16 A
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
Déclenchement magnétique	5...10 x In
Sensibilité du différentiel	30 MA
Temporisation	Instantané
Pouvoir de coupure	3000 A Icn à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à NF EN 60898
Classe de limitation	3 se conformer à CEI 60947-2
Coupure pleinement apparente	Oui
Type de commande	Par maneton
Signalisation locale	Indication de coupure positive
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	DuoLine XP jusqu'à 40 A
Pas de 9 mm	4
Hauteur	81 Mm
Largeur	36 Mm
Profondeur	70 Mm
Endurance mécanique	20000 Cycle
Endurance électrique	20000 Cycle 230 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 60898

Prévision de verrouillage	Oui
Type de raccordement	Bar'clac1 câble(s) 16 mm ² rigide Câble1 câble(s) 16 mm ² souple Câble1 câble(s) 16 mm ² rigide
Longueur de dénudage des fils	13 Mm
Protection différentielle	Intégré
Code de compatibilité	D_CLIC

Environnement

Normes	NF 60898
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de fonctionnement	-25...40 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C

Garantie contractuelle

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

Product Life Status :	Arrêt de commercialisation
-----------------------	-----------------------------------