

Fiche technique du produit 27664

Caractéristiques

DuoLine D'Clic Vigi - Disj Diff 1P+N 230Vca 20A -
Type F - 30mA - 3kA - courbe C

Statut commercial : Arrêt de commercialisation



Cycle de vie

La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2018

! Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	DuoLine
Application	Distribution
Nom du produit	DuoLine D'clic Vigi
Type de produit ou équipement	Disjoncteur différentiel
Nom de l'appareil	D'clic Vigi
Description des pôles	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
Type	Type F-SI

Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
[In] courant assigné d'emploi	20 A à 30 °C
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 61009-1
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 Hz se conformer à NF EN 62423
Classe de limitation	3 se conformer à EN/CEI 61009-1
[Ui] tension d'isolement	400 V CA 50 Hz
Coupure pleinement apparente	Oui
Type de commande	Par maneton

Indication de tension	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	72 mm
Poids du produit	125 g
Endurance mécanique	20000 cycle
Endurance électrique	20000 cycle 230 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 61009-1
Type de raccordement	Bar'clac (en amont) Câble (en aval) 1 câble(s) 1...10 mm ² souple Câble (en aval) 1 câble(s) 1...16 mm ² rigide
Longueur de dénudage des fils	15 mm
Protection différentielle	Intégré
Code de compatibilité	D_CLIC

Environnement

Normes	NF EN 62423 EN/CEI 61009-2-1
Labels qualité	NF
Degré de pollution	3
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température ambiante de fonctionnement	-5...60 °C
Température ambiante de stockage	-25...60 °C

Packing Units

Poids de l'emballage (Kg)	0,210 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,830 dm
Largeur de l'emballage 1	0,400 dm
Longueur de l'emballage 1	1,000 dm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	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.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
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 mois
----------	---------

la référence 27664 peut être remplacée par la référence suivante :



Disjoncteurs différentiels R9PDCF20

Resi9 - disjoncteur différentiel - 1P+N - 20A - 30mA - courbe C - type Fsi

Qté 1

Manette blanche et marquage différent : picto, calibres, références, non de gamme, courbe
