M9F12102

Multi9 C60N - disjoncteur 1P - 2A - courbe D - 10KA





Principales

Gamme	Multi 9
Nom du produit	Multi 9 C60
Type de produit ou équipement	Disjoncteur miniature
Nom de l'appareil	C60N
Application	Distribution
Description des pôles	1P
Nombre de pôles protégés	1
[ln] courant assigné d'emploi	2 A à 50 °C conforme à EN/CEI 60947-2
Type de réseau	CA CC
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Type de déclencheur Courbe de déclenchement	Thermique-magnétique D
Courbe de	
Courbe de déclenchement	D 15 KA Icu à <= 72 V CC se conformer à EN/CEI 60947-2 10 KA Icu à 240 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre se conformer à EN/CEI 60947-2 3 kA Icu à 415 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre
Courbe de déclenchement Pouvoir de coupure	D 15 KA Icu à <= 72 V CC se conformer à EN/CEI 60947-2 10 KA Icu à 240 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre se conformer à EN/CEI 60947-2 3 kA Icu à 415 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre se conformer à EN/CEI 60947-2
Courbe de déclenchement Pouvoir de coupure Catégorie d'emploi Aptitude au	D 15 KA Icu à <= 72 V CC se conformer à EN/CEI 60947-2 10 KA Icu à 240 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre se conformer à EN/CEI 60947-2 3 kA Icu à 415 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre se conformer à EN/CEI 60947-2 Catégorie A se conformer à EN/CEI 60947-2

Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre 415 V CA 50/60 Hz entre phase et neutre <= 72 V CC
Limite de déclenchement magnétique	12 x ln +/- 20 % CA 17 x ln +/- 20 % CC
[lcs] pouvoir assigné de coupure de service	7,5 KA 75 % se conformer à EN/CEI 60947-2 - 240 V CA 50/60 Hz 2,25 KA 75 % se conformer à EN/CEI 60947-2 - 415 V CA 50/60 Hz 15 kA 100 % se conformer à EN/CEI 60947-2 - <= 72 V CC
Classe de limitation	3
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV se conformer à EN/CEI 60947-2
Coupure pleinement apparente	Oui
Type de commande	Par maneton
Indication de tension	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	72 mm

Poids du produit	0,12 kg
Couleur	Gris
Endurance mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	10000 cycle
Prévision de verrouillage	Cadenassable
Mode de raccordement	Borne du type à cage (haut ou bas)125 mm² - rigide Borne du type à cage (haut ou bas)125 mm² - souple Borne du type à cage (haut ou bas)125 mm² - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	14 mm for haut ou bas connection
Couple de serrage	2 N.m haut ou bas
Protection différentielle	Bloc séparé

Environnement

Dissipation thermique	2,6 W à 240 V - 2 A
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to CEI 60529
Degré de pollution	3 se conformer à EN/CEI 60947-2
Catégorie de surtension	IV
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-3070 °C
Température ambiante de stockage	-4080 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,8 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	106,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	8,0 cm
Largeur de l'emballage 2	8,8 cm
Longueur de l'emballage 2	22,0 cm
Poids de l'emballage 2	1,32 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	144
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	16,553 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	[™] Déclaration REACh	
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations	
Sans mercure	Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	ୈ Oui	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
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 sans halogènes
Garantie contractuelle	
Garantie	18 mois