

Statut commercial: Arrêt de commercialisation



Principales

Gamme de produit	C60
Gamme	Multi 9
Nom du produit	C60
Type de produit ou équipement	Disjoncteur miniature
Nom de l'appareil	C60N
Application	Distribution
Description des pôles	4P
Nombre de pôles protégés	4
[In] courant assigné d'emploi	32 A à 40 °C
Type de réseau	CC CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	D
Pouvoir de coupure	10 KA Icu à 400...415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 6 KA Icu à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 6000 A Icn à 230/400 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 60898 20 KA Icu à 125 V CC 2P se conformer à EN/CEI 60947-2 20 KA Icu à 230...240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 30 KA Icu à 125 V CC 3P se conformer à EN/CEI 60947-2 40 kA Icu à <= 250 V CC 4P se conformer à EN/CEI 60947-2
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à CEI 60947-2

Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V CA 50/60 Hz 230...240 V CA 50/60 Hz <= 250 V CC 230/400 V CA 50/60 Hz 400...415 V CA 50/60 Hz par pôle
Déclenchement magnétique	10...14 x In
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service	7,5 KA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 230...240 V CA 50/60 Hz 2,25 KA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz 3,75 KA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 400...415 V CA 50/60 Hz 6000 A se conformer à EN 60898 - 230/400 V CA 50/60 Hz
Classe de limitation	3 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 symétrique 35 mm
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Non
Pas de 9 mm	8

Hauteur	81 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	73 mm
Poids du produit	0,48 kg
Endurance mécanique	20000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage 25 mm ² souple Borne du type à cage 35 mm ² rigide
Couple de serrage	Circuit de puissance: 3,5 N.m partie supérieure 3,5 N.m dessous
Protection différentielle	Bloc séparé
Accessoires associés	Auxiliaire C60 Accessoires C60

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-2 EN 60898
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,5 cm
Largeur de l'emballage 1	7,1 cm
Longueur de l'emballage 1	7,3 cm
Poids de l'emballage 1	0,478 kg

Garantie contractuelle

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