

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	C60L
Application	Distribution
Description des pôles	1P
Nombre de pôles protégés	1
[In] courant assigné d'emploi	4 A à 40 °C
Type de réseau	CC CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	Z
Pouvoir de coupure	6 kA Icu à 400...415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 25 kA Icu à 230...240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 25 kA Icu à 60 V CC 1P se conformer à EN/CEI 60947-2 50 kA Icu à 130 V CA 50/60 Hz 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	230...240 V CA 50/60 Hz 400...415 V CA 50/60 Hz 130 V CA 50/60 Hz
Déclenchement magnétique	2,4...3,6 x In
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service	25 kA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 130 V CA 50/60 Hz 3 kA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 400...415 V CA 50/60 Hz 12,5 kA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 230...240 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	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	73 mm
Poids du produit	0,12 kg
Endurance mécanique	20000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage 16 mm <sup>2</sup> souple Borne du type à cage 25 mm <sup>2</sup> rigide

Couple de serrage	Circuit de puissance: 2 N.m partie supérieure 2 N.m dessous
Accessoires associés	Auxiliaire C60 Accessoires C60

## Environnement

Normes	EN/CEI 60947-2 EN 60898
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Catégorie de surtension	IV
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	7,5 cm
Largeur de l'emballage 1	1,8 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	106 g

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 <a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	 <a href="#">Oui</a>
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 avec composants plastiques et câbles sans halogènes

## Garantie contractuelle

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