



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	4P
Nombre de pôles protégés	4
[In] courant assigné d'emploi	32 A à 40 °C
Type de réseau	CA CC
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	K
Pouvoir de coupure	20 KA Icu à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 50 KA Icu à 230...240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 25 KA Icu à 400...415 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 30 KA Icu à 125 V CC 2P se conformer à EN/CEI 60947-2 50 KA Icu à 125 V CC 3P se conformer à EN/CEI 60947-2 60 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 400...415 V CA 50/60 Hz <= 250 V CC
Déclenchement magnétique	10...14 x In
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service	10 KA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 440 V CA 50/60 Hz 25 KA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 230...240 V CA 50/60 Hz 12,5 KA se conformer à EN/CEI 60947-2 - 400...415 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 <sup>2</sup> souple Borne du type à cage 35 mm <sup>2</sup> rigide
Couple de serrage	Circuit de puissance: 3,5 N.m partie supérieure 3,5 N.m dessous
Protection différentielle	Bloc séparé
Accessoires associés	Accessoires C60 Auxiliaire 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 ambiante de 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	7,2 cm
Longueur de l'emballage 1	7,3 cm
Poids de l'emballage 1	0,477 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
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.

## Garantie contractuelle

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