

Fiche technique du produit

Spécifications



C60 OEM 2P 10A C UL489 480Y277V CAGE MULTISTANDARD

MGN61319

⚠ Arrêt de commercialisation

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

⚠ Fin de service le: 30 juin 2021

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme | Multi 9 |
| Nom Du Produit | Multi 9 C60 |
| Type De Produit Ou Équipement | Disjoncteur miniature |
| Nom De L'Appareil | C60 UL489 |
| Application | Distribution |
| Description Des Pôles | 2P |
| Nombre De Pôles Protégés | 2 |
| [In] Courant Assigné D'Emploi | 10 A à 25 °C |
| Type De Réseau | CA |
| Type De Déclencheur | Thermique-magnétique |
| Courbe De Déclenchement | C |
| Pouvoir De Coupure | 10 kA AIR à 480Y/277 V CA se conformer à UL 489 10 kA AIR à 480Y/277 V CA se conformer à CSA C22.2 No 5.2 10 kA Icu à 480Y/277 V CA se conformer à EN/CEI 60947-2 10 kA Icu à 480Y/277 V CA se conformer à GB 14048.2 |
| Aptitude Au Sectionnement | Oui se conformer à EN/CEI 60947-2 |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Fréquence Du Réseau | 50/60 Hz |
| [Ue] Tension Assignée D'Emploi | 480Y/277 V CA |
| Limite De Déclenchement Magnétique | 8,5 x In +/- 20 % CA |
| Classe De Limitation | 3 se conformer à EN/CEI 60947-2 |
| [Ui] Tension Assignée D'Isolément | 500 V CA 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 | 4 |

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

| | |
|---------------------------|--|
| Hauteur | 141 mm |
| Largeur | 36 mm |
| Profondeur | 68,7 mm |
| Poids Du Produit | 0,22 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) - 1 câble(s) 1...1,5 mm ² (AWG 18...AWG 16) - rigide Borne du type à cage (haut ou bas) - 2 câble(s) 1...1,5 mm ² (AWG 18...AWG 16) - rigide |
| Couple De Serrage | 0,8 N.m haut ou bas |

Environnement

| | |
|---|--|
| Normes | GB 14048.2 EN/CEI 60947-2 UL 489 CSA C22.2 No 5 |
| Certifications Du Produit | CSA CCC CEI UL |
| 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 |
| Altitude De Fonctionnement | 2000 m |
| Température De L'Air Ambiant Pour Le Fonctionnement | -30...70 °C |
| Température Ambiante De Stockage | -40...80 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type D'Emballage 1 | PCE |
| Nb Produits Dans L'Emballage 1 | 1 |
| Hauteur De L'Emballage 1 | 4,064 cm |
| Largeur De L'Emballage 1 | 7,62 cm |
| Longueur De L'Emballage 1 | 14,224 cm |
| Poids De L'Emballage 1 | 331,122 g |

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS Oui

Produit Sans Halogènes

Certifications et normes

Directive RoHS Ue Conforme
[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation RoHS Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)
Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

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.