

# Fiche produit Caractéristiques

## M9F22313

Multi9 C60 - disjoncteur - 3P - courbe C - 13A - 10kA - 480Y/277V - UL1077



#### **Principales** Gamme Multi 9 Multi 9 C60 Nom du produit Type de produit ou Disjoncteur miniature équipement C60SP Nom de l'appareil Fonction de l'appareil Distribution Description des pôles 3P Nombre de pôles 3 protégés In courant assigné 13 A à 25 °C se conformer à EN/CEI 60947-2 d'emploi CA Type de réseau Type de déclencheur Thermique-magnétique Courbe de déclenchement 14 KA AIR à 240 V CA se conformer à UL 1077 Pouvoir de coupure 14 KA AIR à 240 V CA se conformer à CSA C22.2 No 235 10 KA AIR à 480Y/277 V CA se conformer à UL 1077 10 KA AIR à 480Y/277 V CA se conformer à CSA C22.2 No 235 6 KA Icu à 440 V CA se conformer à EN/CEI 60947-2 10 KA Icu à 415 V CA se conformer à EN/CEI 20 KA Icu à 240 V CA se conformer à EN/CEI 60947-2 6 KA Icu à 440 V CA se conformer à GB 14048.2 10 KA Icu à 415 V CA se conformer à GB 14048.2 20 kA lcu à 240 V CA se conformer à GB 14048.2 Aptitude au Yes conforming to EN/IEC 60947-2 sectionnement EN/CEI 60947-2 Normes GB 14048.2 UL 1077 CSA C22.2 No 235 Certifications du produit CEI CCC UR

CSA

document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des pr document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications utilisateurs spécifie nt à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous as propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, té Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne p

# Complémentaires

o in promortan o	
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V CA 50/60 Hz 415 V CA 50/60 Hz 440 V CA 50/60 Hz
Limite de déclenchement magnétique	8,5 x ln +/- 20 % CA
[lcs] pouvoir assigné de coupure de service en court- circuit	4,5 KA 75 % se conformer à EN/CEI 60947-2 - 440 V CA 7,5 KA 75 % se conformer à EN/CEI 60947-2 - 415 V CA 15 KA 75 % se conformer à EN/CEI 60947-2 - 240 V CA 4,5 KA 75 % se conformer à GB 14048.2 - 440 V CA 7,5 KA 75 % se conformer à GB 14048.2 - 415 V CA 15 kA 75 % se conformer à GB 14048.2 - 240 V CA
[Ui] tension d'isolement	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	6
Hauteur	81 mm
Largeur	54 mm
Profondeur	72 mm
Couleur	Gris
Endurance mécanique	20000 cycle
Endurance électrique	10000 cycles
Prévision de verrouillage	Cadenassable
Mode de raccordement	Borne du type à cage (haut ou bas)125 mm² (AWG 18 à AWG 8) - rigide Borne du type à cage (haut ou bas)116 mm² (AWG 18 à AWG 8) - flexible avec embout Borne du type à cage (haut ou bas)116 mm² (AWG 18 à AWG 8) - souple
Longueur de dénudage des fils	14 mm for top or bottom connection
Couple de serrage	2,5 N.m haut ou bas
Protection différentielle	Sans

### Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529	
	IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529	
Degré de pollution	3 se conformer à EN/CEI 60947-2	
Tropicalisation	2 conforming to IEC 60068-1	
Humidité relative	95 % à 55 °C	
Altitude de fonctionnement	02000 m	
Température de fonctionnement	-3070 °C	
Température ambiante de stockage	-4080 °C	

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	338 g
Hauteur de l'emballage 1	5,4 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Poids de l'emballage 2	1,397 kg
Hauteur de l'emballage 2	9 cm
Largeur de l'emballage 2	8 cm
Longueur de l'emballage 2	23 cm

Type d'emballage 3	S03	
Nb produits dans l'emballage 3	48	
Poids de l'emballage 3	17,251 kg	
Hauteur de l'emballage 3	30 cm	
Largeur de l'emballage 3	30 cm	
Longueur de l'emballage 3	40 cm	

### Durabilité de l'offre

Produit Green Premium
Déclaration REACh
Conforme Déclaration RoHS UE
Oui
<b>₽</b> Oui
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil Environnemental Du Produit
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.
Produit sans halogènes

#### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois	