

Statut commercial: Arrêt de fabrication

Product Life Status : **END OF COMMERCIALIZATION**

TODAY  
SEPT. 17, 2017

End of Commercialization  
JUN 30, 2013

**Warning: this reference will not be replaced.**



### Principales

Gamme	Multi 9
Gamme de produits	Multi 9 ID
Fonction produit	Contact OF
Nom abrégé de l'appareil	OFS
Composition de contacts de signalisation	1 F/O
[le] courant assigné d'emploi	0,125 à 380...415 V CA - 50/60 Hz 0,25 à 220...240 V CA - 50/60 Hz 0,0416666666666667 à 130 V CC 1,5 A à 60 V CC 2 A à 48 V CC 0,25 à 24 V CC
Pas de 9 mm	1

### Complémentaires


Compatibilité de gamme	Multi 9 GFP GFP Multi 9 C60 C60BP Multi 9 C60 C60BPR Multi 9 C60 C60SP Multi 9 C60H-DC C60H-DC
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Hauteur	84 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	73 mm
Mode de raccordement	Connexion par borne 2 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> souple Connexion par borne 2 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> rigide Connexion par borne 1 câble(s) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> rigide Connexion par borne 1 câble(s) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> souple
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1 N.m
Accessoires associés	ID

### Environnement

Normes	EN/IEC 60947-5-1
Certifications du produit	SEMKO DEMKO FIMKO NEMKO CEBEC
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Degré de pollution	3 se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Tropicalisation	2 se conformer à EN/IEC 60947-5-1

Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de fonctionnement	-25...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 0716 - Déclaration de conformité Schneider Electric  <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

### Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------