

Principales

Gamme de produit	Multi 9
Type de produit ou équipement	Contact ouvert/fermé
Nom de l'appareil	OFSP
Composition de contacts de signalisation	1&NbspF/O 1 "O"
Courant nominal	AC-12 3 A at 380415 V, CA 50/60 Hz AC-12 6 A at 220240 V, CA 50/60 Hz DC-12 1 A at 130 V, CC DC-12 1,5 A at 60 V, CC DC-12 2 A at 48 V, CC DC-12 6 A at 24 V, CC

Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Non
Mode de raccordement	Borne du type à cage2 câble(s) 11,5 mm² - souple Borne du type à cage2 câble(s) 11,5 mm² - rigide
Couple de serrage	0,8 N.m

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-5-1	
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN/CEI 60947-5-1	
Degré de pollution	3 se conformer à EN/CEI 60947-5-1	
Température ambiante de fonctionnement	-2550 °C	
Température ambiante de stockage	-4085 °C	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	2,7 cm	
Largeur de l'emballage 1	8,1 cm	
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm	
Poids de l'emballage 1	52,0 g	
Type d'emballage 2	S03	
Nb produits dans l'emballage 2	45	
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm	
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm	
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm	
Poids de l'emballage 2	2,746 kg	

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui
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 mois