# M9A26907

# Multi9 contact Auxiliaire 1SD 100mA à 6A, AC-DC





## Principales

•	
Gamme de produit	Multi 9
Type de produit ou équipement	Contact signal défaut
Nom de l'appareil	SD
Composition de contacts de signalisation	1F/O
[In] courant nominal	0,16 A at 24240 V, CA 50/60 Hz 0,16 A at 24250 V, CA 50/60 Hz 0,16 A at 24 V, CC 0,12 A at 48 V, CC 0,11,5 A at 60 V, CC 0,11 A at 110 V, CC 0,11 A at 130 V, CC 0,13 A at 277 V, CA 50/60 Hz 0,13 A at 415 V, CA 50/60 Hz
Pas de 9 mm	1

#### Complémentaires

·	
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Indication de tension	Indicateur mécanique
Mode d'installation	Encliquetable
Emplacement de montage	Côté gauche du disjoncteur
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Haut : OUI
Hauteur	85 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	68 mm
Poids du produit	30 g
Couleur	Gris
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (bas) 1 câble(s) 2,5 mm² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) 2 câble(s) 1,5 mm² - rigide
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1 N.m bas

# Environnement

Normes	EN/CEI 60947-5-1	
	GB/T 14048.5	
	EN 62019-2	
	UL 1077	
	UL 489	
	C22.2 No. 5	
	C22.2 No. 235	
Certifications du produit	CE[RETURN]UKCA[RETURN]UL	
Labels qualité	EAC	
	CCC	
Degré de protection IP	IP20	
Degré de pollution	3	
Tropicalisation	2	

Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante de stockage	-4085 °C

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE	
Sans mercure	Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	<b>ୈ</b> Oui	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie	