

# Fiche produit

## Caractéristiques

# M9A26924

## Multi 9 - contact OF - 240/415 V AC - 24/130 V DC



### Principales

Gamme de produit	Multi 9
Type de produit ou de composant	Contact OF
Nom abrégé d'appareil	OF
Composition de contacts de signalisation	1 O/F
[In] courant assigné d'emploi	3 A at 415 V, c.a. 50/60 Hz 6 A at <= 240 V, c.a. 50/60 Hz
[Uc] tension circuit de commande	240...415 V CA 50/60 Hz 24...130 V CC
Pas de 9 mm	1

### Complémentaires

[Ui] tension assignée d'isolement	500 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité du bloc de distribution et du peigne	Haut: oui
Hauteur	85 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	0,03 kg
Mode de raccordement	Connexion par borne à bride (bas) 1 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 14) - rigide Connexion par borne à bride (bas) 2 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 16) - rigide
Longueur de dénudage des fils	9 mm pour bas connexion
Couple de serrage	1 N.m bas

### Environnement

Normes	EN/IEC 60947-5-1 EN 62019-2
Certifications du produit	CSA UR UL CCC PCT
Température de fonctionnement	-25...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C

### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,100 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,500 cm
Poids de l'emballage 1	37,000 g

Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	8,500 cm
Largeur de l'emballage 2	10,000 cm
Longueur de l'emballage 2	26,500 cm
Poids de l'emballage 2	512,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	108
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	5,176 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
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
----------	---------