



ODELEC-NOLLET

EMBASE RXM CONTACTS MIXES

Électricité > Industrie > Relais - Transformateur - Alimentation > EMBASE RXM CONTACTS MIXES

<https://odelec-nollet.fr/schneider-electric-zelio-relay-rxm-embase-contacts-mixes-rxm2-4-racc-connecteurs-a-vis-100857772.html>

Description courte

Marque : SCHNEIDER

Fabricant : SCHNEIDER

Référence : SHNRXZE2M114M

Zelio Relay RXM - embase - contacts mixés - pour relais RXM2 ou RXM4 - raccordement sur connecteurs à vis



Description

Zelio Relay RXM - embase - contacts mixés - pour relais RXM2 ou RXM4 - raccordement sur connecteurs à vis

Description

Zelio Relay RXM - embase contacts mixés - RXM2/4 - racc connecteurs à vis

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	SCHNEIDER
Ean13	3389119404259
Référence fabricant	RXZE2M114M

mode de pose	profilé chapeau 35 mm
largeur (mm)	27
hauteur (mm)	80
profondeur (mm)	74
finition du raccordement électrique	fiche
nombre de broches	14
Gamme de produits	Harmony Electromechanical Relays Harmony Timer Relays
Type de produit ou équipement	Prise
disposition des contacts	Mixte
conformité	Relais enfichable RXM avec 2 "O/F" contact Relais enfichable RXM avec 4 F/O contact
forme des broches	Plat
Nom de l'appareil	RXZ
Vente par quantité indivisible	10
(Ith) courant thermique conventionnel	10 A
(Ue) tension assignée d'emploi	< 250 V
Mode de raccordement	Connecteur, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 22 à AWG 14) souple avec embout Connecteur, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm ² (AWG 22 à AWG 17) souple avec embout Connecteur, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² (AWG 20 à AWG 14) rigide sans embout Connecteur, 2 x 0,5 à 2 x 1,5 mm ² (4 x 1,5 mm ² + 2 x 1 mm ² + 2 x 0,14 mm ²) rigide sans embout
couple de serrage	< 1 N.m pour M3 vis
Mode de fixation	Avec vis (panneau) Clip-on (rail DIN symétrique 35 mm)
Marquage	CE
Largeur	27 mm
Poids	0,056 kg
Normes	IEC 61984
Certifications du produit	ULCSALloyd's
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-40...55 °C
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN/IEC 60529
Tenue diélectrique	2500 V
Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	0,054 kg
Hauteur de l'emballage 1	26,86 mm
Largeur de l'emballage 1	42,45 mm
Longueur de l'emballage 1	79,18 mm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	0,561 kg

Caractéristiques produit

Hauteur de l'emballage 2	7,5 cm
Largeur de l'emballage 2	8,8 cm
Longueur de l'emballage 2	14 cm
Type d'emballage 3	502
Nb produits dans l'emballage 3	120
Poids de l'emballage 3	7,281 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
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	18 mois

Document(s)

- [Catalogue](#)
- [Catalogue relais électromécaniques zelio \(version 4.0\)](#)
- [Zelio time timing relays catalog \(version 9.0\)](#)
- [13swiv2-e172326](#)
- [14swiv8-e172326](#)
- [Zelio relay - rxze2 socket - protection module, product environmental profile \(version 1.0\)](#)

Ean13	3389119404259
Fournisseur	SCHNEIDER
Référence Odelec-Nollet	053087471

Images du produit

