Fiche produit Caractéristiques

RXZE2M114

Zelio Relay RXM - embase contacts mixés - racc bornes à vis





Principales

Gamme de produits	Zelio Relay
Fonction produit	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

Complémentaires

[Ith] courant thermique conventionnel	10 A
[Ue] tension assignée d'emploi	< 250 V
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier, 1 x 0,25 à 1 x 1 mm² (AWG 22 à AWG 17) souple avec embout Borniers à vis-étrier, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm² (AWG 22 à AWG 17) souple avec embout Borniers à vis-étrier, 1 x 0,5 à 1 x 1,5 mm² (4 x 1,5 mm² + 2 x 1 mm² + 2 x 0,14 mm²) rigide sans embout Borniers à vis-étrier, 2 x 0,5 à 2 x 1,5 mm² (4 x 1,5 mm² + 2 x 1 mm² + 2 x 0,14 mm²) 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	30 mm
Poids du produit	0,048 kg

Environnement

Normes	IEC 61984	
Certifications du produit	UL CSA Lloyd's	
Température ambiante pour le stockage	-4085 °C	
Température de fonctionnement	-4055 °C	
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN/IEC 60529	
Tenue diélectrique	2500 V	

Durabilité de l'offre

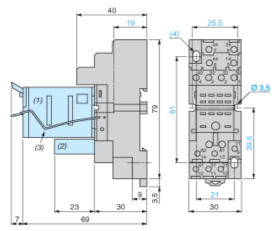
Garantie

Produit Green Premium
☑ Déclaration REACh
Oui
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Oui
Oui
₫Oui
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil Environnemental Du Produit
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.

18 mois

Socket

Socket with Mixed Contact Terminals and Clamp Terminals



- Relay Protection Module Carriage Stirrup 2