

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony Relay RXM - embase contacts séparés - RXM3 - racc connecteurs à vis

RXZE2S111M

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Relais électromécanique Harmony
Compatibilité produit	Relais enfichable RXM avec 3 "OF" contact
Nom de l'appareil	RXZ
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A
Type de produit ou équipement	Prise
Description des contacts	3 "OF"

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	250 V se conformer à CEI 300 V se conformer à UL
Mode de raccordement	Connecteurs à vis, 1 x 0.34...1 x 2.5 mm ² (AWG 22 à AWG 14) flexible avec embout Connecteurs à vis, 2 x 0.34...2 x 1 mm ² (AWG 22 à AWG 17) flexible avec embout Connecteurs à vis, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² (AWG 20 à AWG 14) rigide sans embout Connecteurs à vis, 2 x 0,5 à 2 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) rigide sans embout
Forme des broches	Plat
Couple de serrage	1 N.m pour M3 vis
Mode de fixation	Par vis (panneau) À clipser (35 mm DIN rail symétrique)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Disposition des contacts	Séparé
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3
Vente par quantité indivisible	10
largeur	27 mm
Poids du produit	0,058 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529
Tenue diélectrique	2500 V
Normes	CEI 61984
Certifications du produit	UL Lloyd's CSA
Marquage	CE

Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Température ambiante de fonctionnement	-40...55 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	6,100 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	2,700 cm
--------------------------	----------

Longueur de l'emballage 1	7,500 cm
---------------------------	----------

Poids de l'emballage 1	61,000 g
------------------------	----------

Type d'emballage 2	BB1
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	10
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	6,600 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 2	13,600 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	11,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	614,000 g
------------------------	-----------

Type d'emballage 3	S03
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	200
--------------------------------	-----

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	12,993 kg
------------------------	-----------

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------


Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

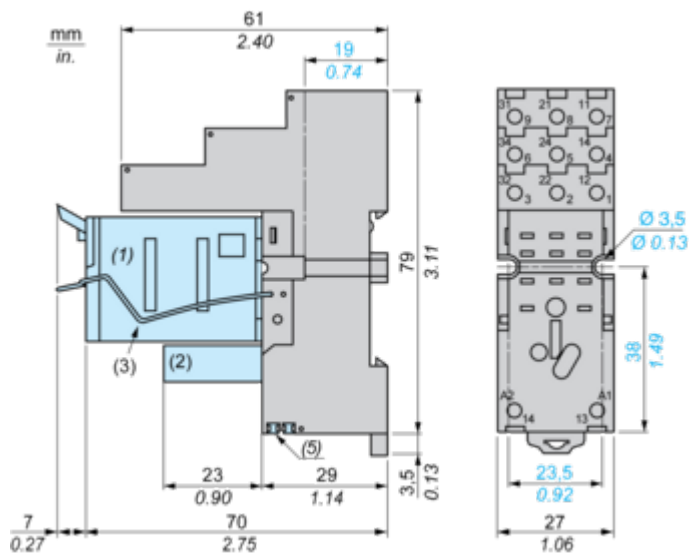
🔄 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

🔄 Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Encombrements

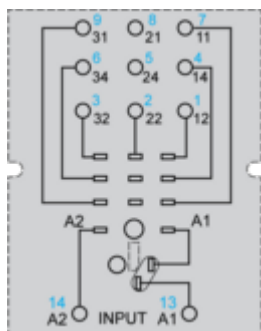
Dimensions



- (1) Relais
- (2) Module de protection
- (3) Etrier de maintien
- (4) 2 trous oblongs $\varnothing 3,5 \times 6,5$ mm/0,13 x 0,25 in.
- (5) 2 peignes de raccordement

Schémas de raccordement

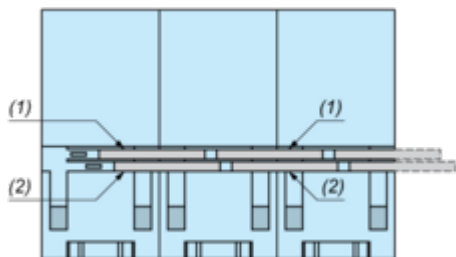
Schéma de câblage



Les repères en bleu correspondent au marquage Nema.

Montage des peignes de raccordement sur les embases avec contacts séparés

Exemple de montage de peignes de raccordement RXZS2 sur embases (vue de dessous)



(1) 2 peignes de raccordement (polarité A2)

(2) 2 peignes de raccordement (polarité A1)

Technical Illustration

Dimensions

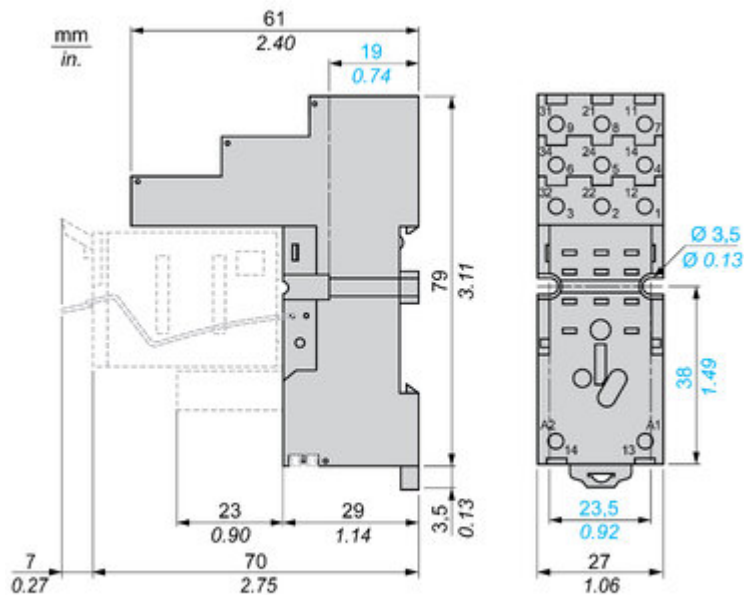
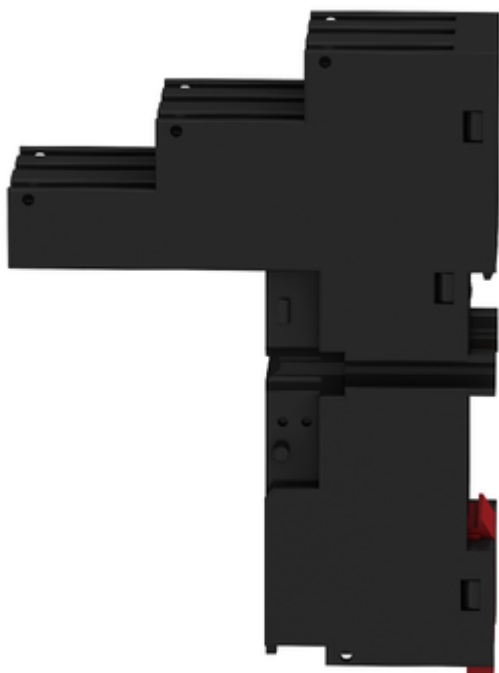
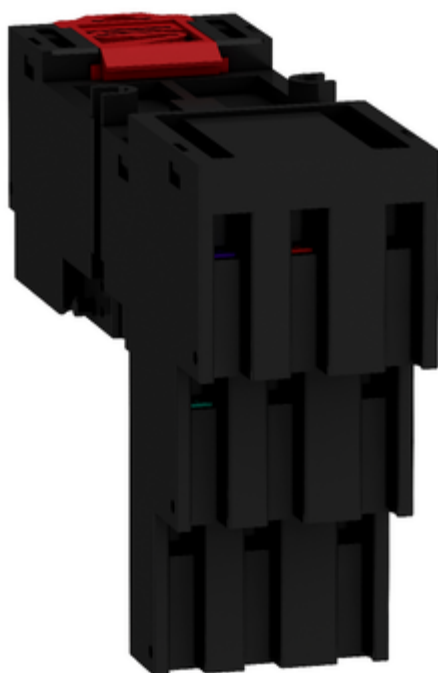


Image of product / Alternate images

Alternative





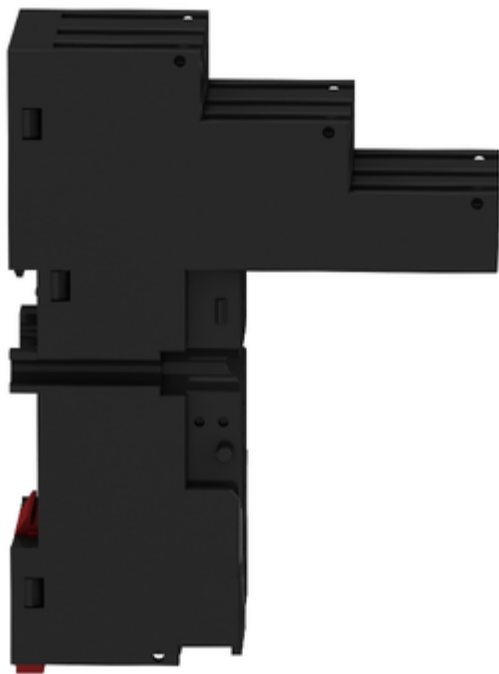


Image of product in real life situation

