

Fiche technique du produit

Spécifications



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

RXZE2M114

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony Electromechanical Relays Harmony Timer Relays
Compatibilité produit	Relais enfichable RXM avec 2 "O/F" contact Relais enfichable RXM avec 4 F/O contact Relais enfichable REXL avec 2 "O/F" contact Relais enfichable REXL avec 4 F/O contact Relais enfichable 782H avec 4 F/O contact
Nom de l'appareil	RXZ
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A
Type de produit ou équipement	Prise
Type et composition des contacts	4 F/O

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	< 250 V se conformer à CEI < 300 V se conformer à UL
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier, 1 x 0,34...1 x 1 mm ² (AWG 22...AWG 17) flexible avec embout Borniers à vis-étrier, 2 x 0,34...2 x 1 mm ² (AWG 22...AWG 17) flexible avec embout Borniers à vis-étrier, 1 x 0,5...1 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) rigide sans embout Borniers à vis-étrier, 2 x 0,5...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) Encliquetable (35 mm DIN rail symétrique)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Disposition des contacts	Mixte
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3
Vente par quantité indivisible	10
Largeur	30 mm
Poids Net	0,051 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Tenue diélectrique	2500 V
Normes	CEI 61984

Certifications du produit	UL CSA Lloyd's
Marquage	CE
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-40...55 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,600 cm
Largeur de l'emballage 1	3,100 cm
Longueur de l'emballage 1	7,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	52,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,600 cm
Largeur de l'emballage 2	8,900 cm
Longueur de l'emballage 2	15,500 cm
Poids de l'emballage 2	552,000 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	11,572 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



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 >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total **1**

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Oui**

[Directive RoHS UE](#) **Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

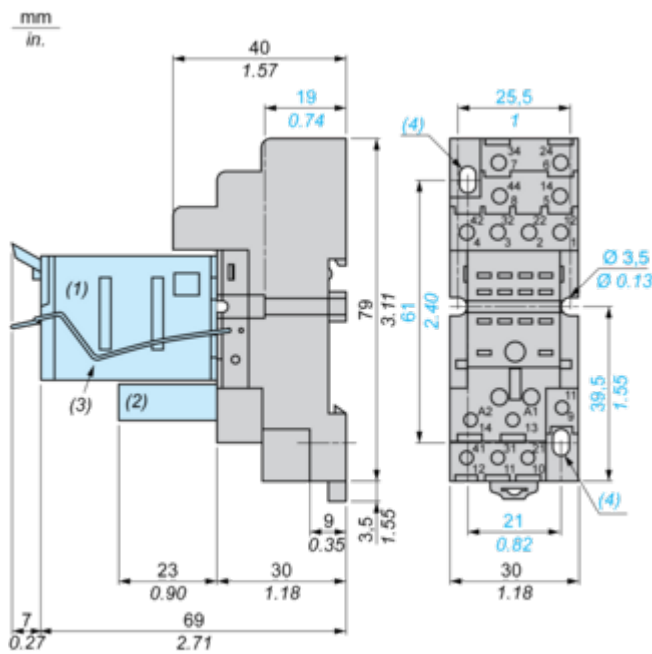
Reprise **Oui**

Fiche technique du produit

RXZE2M114

Encombrements

Dimensions



(1) Relais

(2) Module de protection

(3) Etrier de maintien

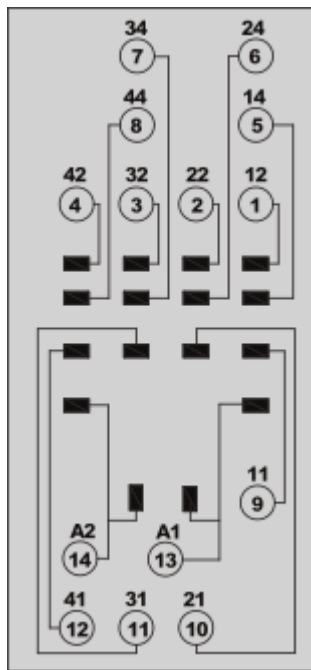
(4) 2 trous oblongs Ø 3,5 x 6,5 mm/0,13 x 0,25 in.

Fiche technique du produit

RXZE2M114

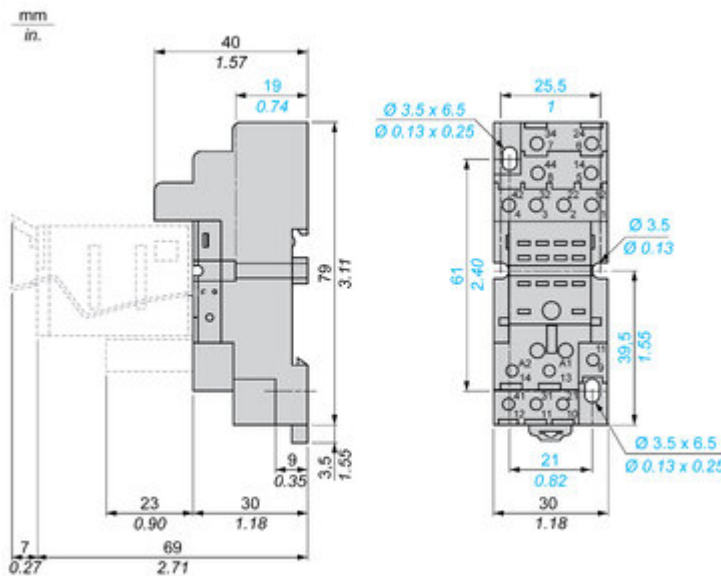
Schémas de raccordement

Schéma de câblage



Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features

Harmony Timer Relay



- "Diagnostic button"** to check downstream circuit immediately, shorten the commission and troubleshooting time.
- Wide range of time delay for adjustment: from 0.01 s to 999 hrs.
- Unprecedented accuracy, predictive maintenance, and superior security.
- Compatible with a wide range of applications including machines, buildings, water segments, and HVAC.
- Compliant with IEC 60255-1 standard, and a wide array of product certifications such as UL, CE, CSA, EAC.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony Timer Relay

Flexible choice of screw
or spring connection
terminals for wiring.



A Dial-Pointer LED
indicator that enhances
ease of operation in difficult
environments such as dusty
or low-light conditions

One product reference
covering 28 timing
functions, 2 outputs,
and a wide range of
supply voltage
24...240 V AC/DC.

Dust and unintended
human intervention
avoided thanks
to the IP50 lead-
sealable settings
protection cover.

Different mounting
style to meet your
preference:
DIN rail mount with
product width:
17.5 mm/0.69 in.
22.5 mm/0.88 in.
Plug in mounting
with socket

Image of product / Alternate images

Alternative

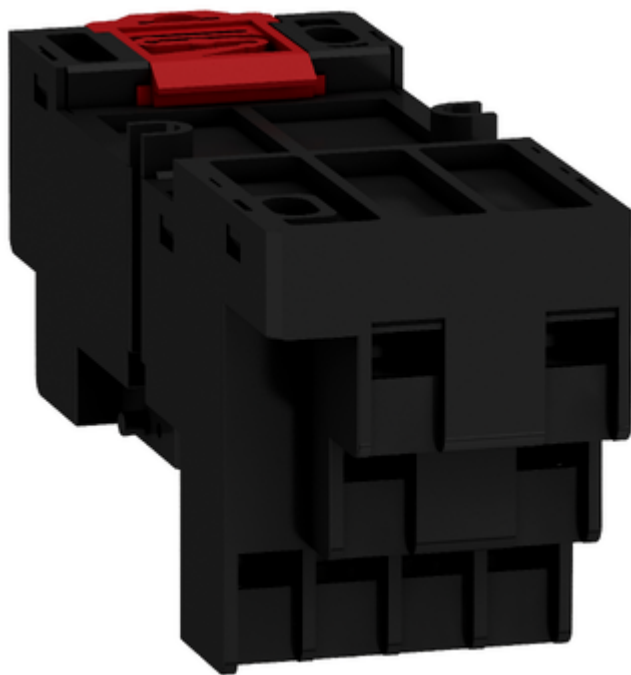






Image of product in real life situation

