

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony Relay RXM - embase contacts séparés - RXM4 - racc connecteurs à vis

RXZE2S114M

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Relais de temporisation Harmony
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
Description 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	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	0,062 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529
Tenue diélectrique	2500 V
Normes	CEI 61984

Certifications du produit	CSA Lloyd's UL
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	4,300 cm
Largeur de l'emballage 1	2,700 cm
Longueur de l'emballage 1	8,000 cm
Poids de l'emballage 1	64,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	6,800 cm
Largeur de l'emballage 2	11,500 cm
Longueur de l'emballage 2	14,000 cm
Poids de l'emballage 2	679,000 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	13,833 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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 (kg CO2 eq.)	1
--------------------------------	---

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

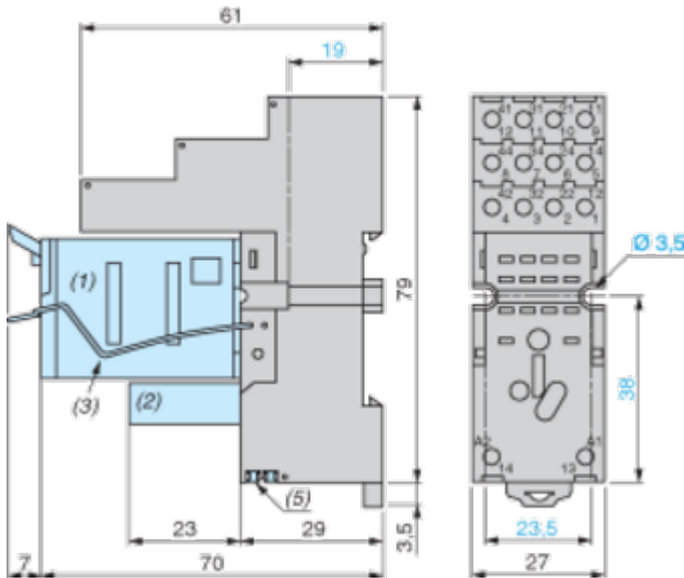
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----

Encombremments

Socket

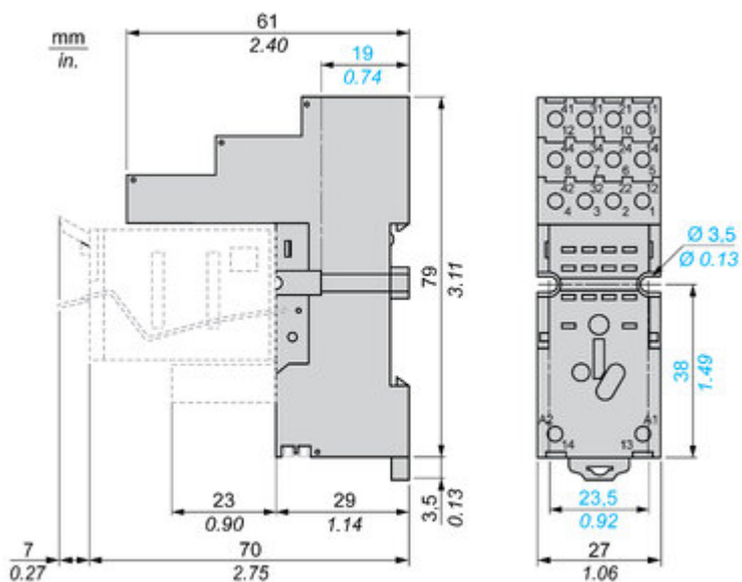
Prise avec contacts séparés et connecteur pour 4 contacts O/F temporisés



- 1 Relais
- 2 Module de protection
- 3 Etrier de châssis
- 5 Connexion à 2 liaisons

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony Timer Relay

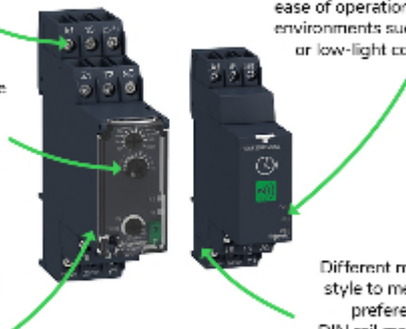
choice of screwing connection terminals for wiring.

compact reference design: 28 timing functions, 2 outputs, wide range of supply voltage: 10 V AC/DC.

no need for unintended intervention thanks to IP50 leadable settings protection cover.

A Dial-Pointe indicator that ensures ease of operation in environments such as low-light car.

Different mounting styles to meet preferences: DIN rail mount product with 17.5 mm/Ø, 22.5 mm/Ø Plug in max with socket.



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features

Harmony Timer Relay



 "Diagnostic button" to check downstream circuit immediately, shorten the commission and troubleshooting time

 Compatible with a wide range of applications including machines, buildings, water segments, and HVAC.

 Wide range of time delay for adjustment: from 0.01 s to 999 hrs.

 Compliant with IEC 60255-1 standard, and a wide array of product certifications such as UL, CE, CSA, EAC.

 Unprecedented accuracy, predictive maintenance, and superior security.

Image of product / Alternate images

Alternative

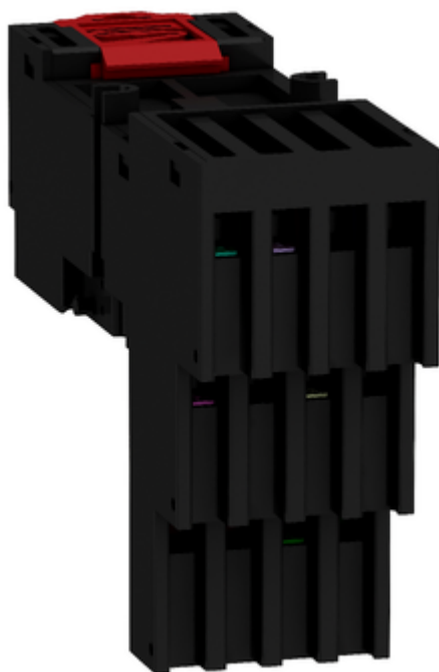






Image of product in real life situation

