

## Fiche produit

### Caractéristiques

# RUZSC3M

Harmony Relay RUM - embase pour relais  
RUMC3 - contacts séparés - connecteurs



### Principales

Gamme de produit	Relais électromécanique Harmony
Type de produit ou équipement	Prise
Disposition des contacts	Séparé
Compatibilité produit	Relais enfichable RUM avec 3 "OF" contact
Forme des broches	Cylindrique
Nom de l'appareil	RUZ
Vente par quantité indivisible	10

### Complémentaires

[Ith] courant thermique conventionnel	12 A
[Ue] tension assignée d'emploi	< 250 V
Couple de serrage	< 1 N.m pour M3,5 vis
Mode de fixation	Par vis (panneau) À clipser (rail DIN symétrique 35 mm)
Marquage	CE
Largeur	36 mm
Poids du produit	0,1 kg
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

### Environnement

Mode de raccordement	Connecteur, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 22 à AWG 14) souple avec embout Connecteur, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22 à AWG 17) souple avec embout Connecteur, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20 à AWG 14) rigide sans embout Connecteur, 2 x 0,5 à 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) rigide sans embout
Normes	CEI 61984
Certifications du produit	CSA UL
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/CEI 60529
Tenue diélectrique	2500 V

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,4 cm
Largeur de l'emballage 1	6,3 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Poids de l'emballage 1	88 g

Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	10 cm
Largeur de l'emballage 2	10,6 cm
Longueur de l'emballage 2	18 cm
Poids de l'emballage 2	884 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	80
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	7,571 kg

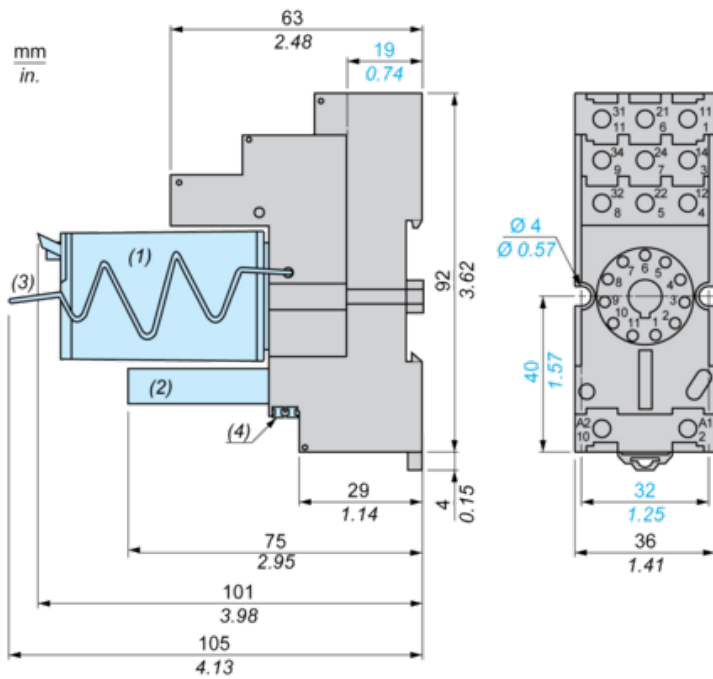
## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
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 contractuelle

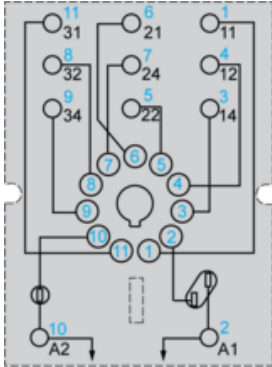
Garantie	18 mois
----------	---------

Dimensions



- (1) Relays
- (2) Protection module
- (3) Maintaining clamp
- (4) 2 bus jumpers

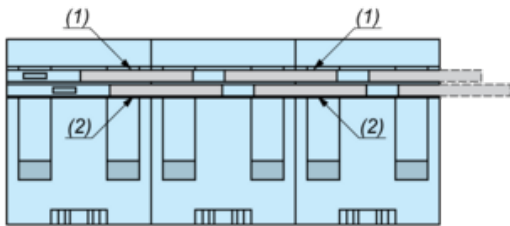
Wiring Diagram



Symbols shown in blue correspond to Nema marking.

Bus Jumpers Mounting on Sockets with Separate Contacts

Example of RUZS2 bus jumper mounting on sockets (view from below)



- (1) 2 bus jumpers (polarity A2)
- (2) 2 bus jumpers (polarity A1)