

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Harmony Relay RSB - embase - contacts séparés - 10A - racc connecteur à vis

RSZE1S48M

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Relais électromécanique Harmony
Nom de l'appareil	RSZ
Type de produit ou équipement	Prise
Compatibilité produit	Relais enfichable RSB with 1 F/O contact at 16 A Relais enfichable RSB with 2 "O/F" contact at 8 A
Description des contacts	2 "O/F"
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A

### Complémentaires

Forme des broches	Plat
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA
Disposition des contacts	Séparé
Mode de raccordement	Connecteurs à vis, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 22 à AWG 14) flexible avec embout Connecteurs à vis, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22 à AWG 17) flexible avec embout Connecteurs à vis, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20 à AWG 14) rigide sans embout Connecteurs à vis, 2 x 0,5 à 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) rigide sans embout
Couple de serrage	0,8 N.m pour M3 vis
Mode de fixation	Par vis (panneau) À clipser (35 mm DIN rail symétrique)
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	3,6 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3
Vente par quantité indivisible	10
largeur	15,5 mm
Poids du produit	0,05 kg

### Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529
Normes	CEI 61984
Certifications du produit	CSA UL
Marquage	CE
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...85 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,700 cm
Largeur de l'emballage 1	6,200 cm
Longueur de l'emballage 1	8,000 cm
Poids de l'emballage 1	39,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,000 cm
Largeur de l'emballage 2	9,000 cm
Longueur de l'emballage 2	17,000 cm
Poids de l'emballage 2	428,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	240
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	10,575 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
--------------------------------	---

Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
------------------------	---

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Oui
--------------------------	-----

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

### Use Again

#### Réemballer et réuser

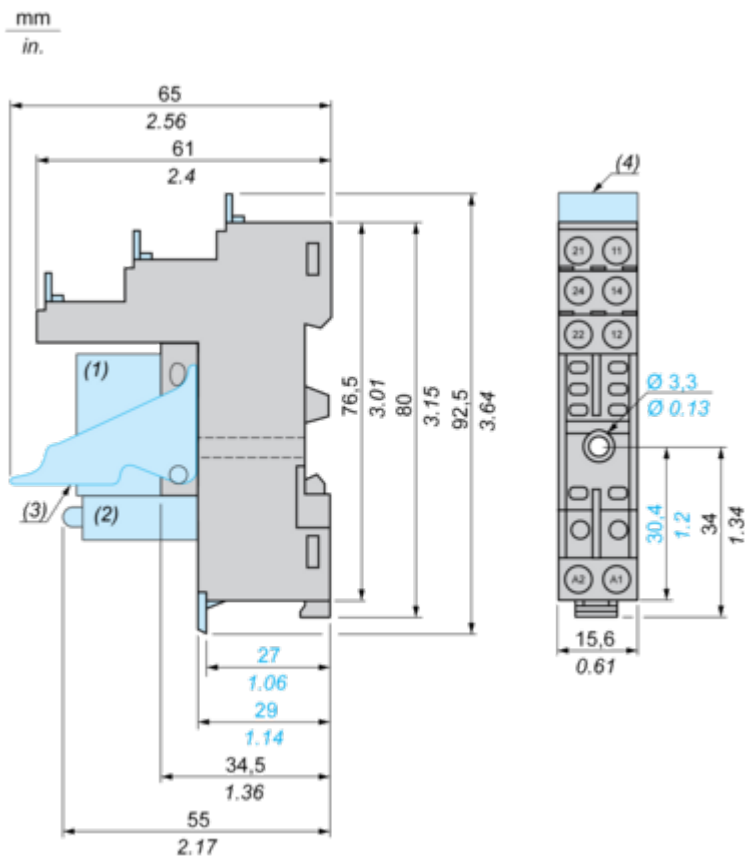
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

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
------	---

## Encombremments

### Dimensions

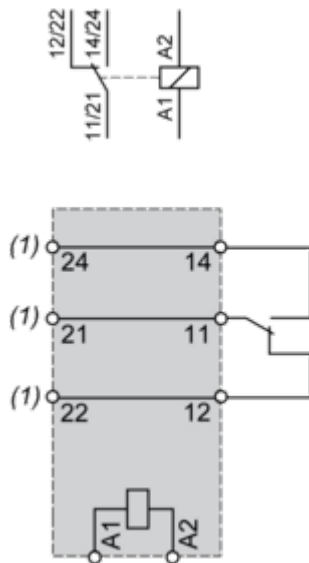


- (1) Relais
- (2) Module de protection
- (3) Etrier de maintien
- (4) Etiquette

## Schémas de raccordement

### Schéma de câblage

---



(1) Les bornes 11 et 21, 14 et 24, 12 et 22 doivent être liées pour ces références

**NOTE:** Pour l'entrée CC, A1 doit être +, sinon court-circuit du module de protection

## Technical Illustration

### Dimensions

---

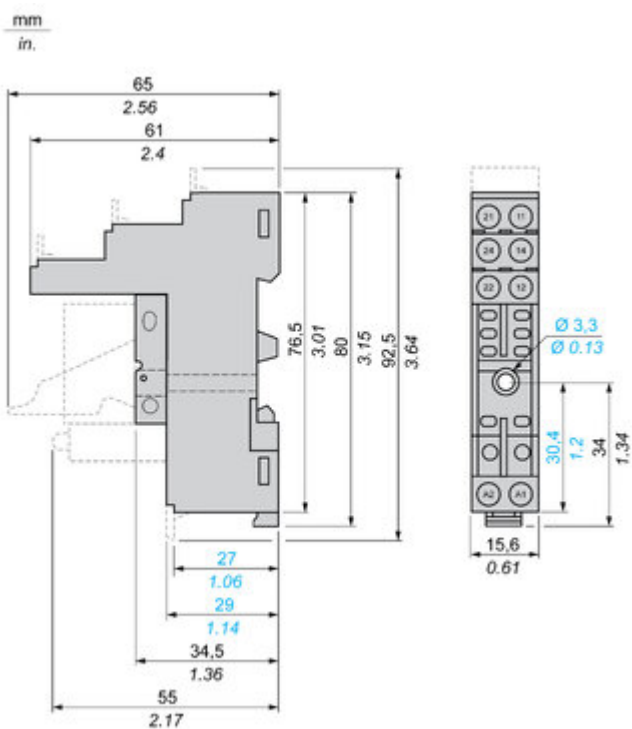


Image of product / Alternate images

Alternative

---







Image of product in real life situation

