

## Fiche produit

### Caractéristiques

# RGZE1S35M

## Zelio Relay RXG - embase relais 1OF - contacts séparés - racc bornes à vis



### Principales

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Gamme de produits        | Zelio Relay |
| Fonction produit         | Prise       |
| Disposition des contacts | Séparé      |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Conformité                                 | Relais enfichable RXG avec 1 &nbsp;F/O contact   |
| [Ui] tension d'isolement                   | 250 V  |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 6 kV   |
| [In] courant nominal                       | 10 A   |
| [Ue] tension assignée d'emploi             | 250 V se conformer à CEI<br>300 V se conformer à UL  |
| Mode de raccordement                       | Bornes à vis, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 22 à AWG 14) souple avec embout<br>Bornes à vis, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 22 à AWG 17) souple avec embout<br>Bornes à vis, 2 x 0,5 à 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> (4 x 1,5 mm <sup>2</sup> + 2 x 1 mm <sup>2</sup> + 2 x 0,14 mm <sup>2</sup> ) rigide sans embout<br>Bornes à vis, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20 à AWG 14) rigide sans embout |
| Type de vis                                | M3   |

### Environnement

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Température ambiante pour le stockage | -40...85 °C   |
| Température de fonctionnement         | -40...70 °C   |
| Humidité relative                     | 10...85 %   |
| Normes                                | UL 508<br>CSA C22.2 No 14<br>IEC 61984                |
| Certifications du produit             | CE<br>EAC<br>RoHS<br>China RoHS<br>REACH<br>UL<br>CSA |
| Degré de protection IP                | IP20  |
| Catégorie de surtension               | III   |
| Degré de pollution                    | 3   |

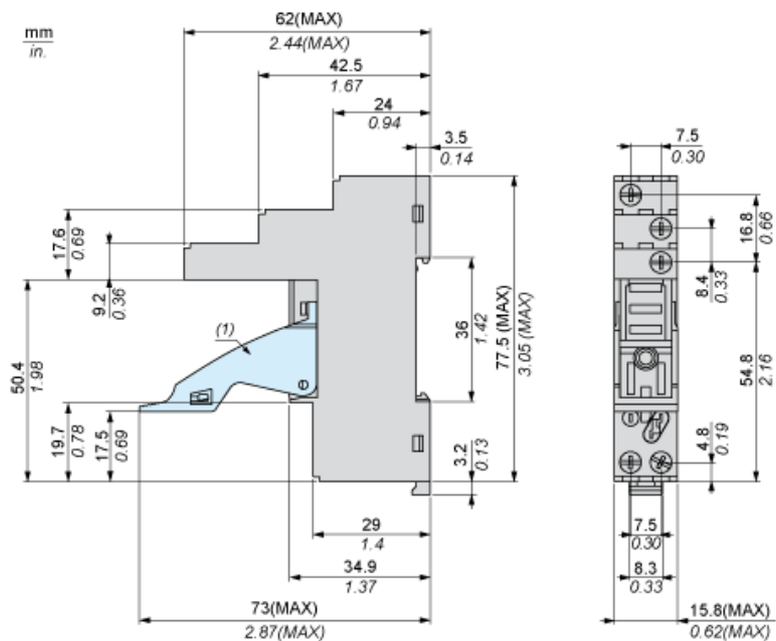
## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 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  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |

## Garantie contractuelle

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

Dimensions



(1) Etrier de maintien

## Schéma de câblage

