

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Zelio Relay
Fonction produit	Prise
Disposition des contacts	Séparé
Conformité	Relais enfichable RSB avec 1 F/O contact Relais enfichable RSB avec 2 "O/F" contact
Forme des broches	Plat
Nom de l'appareil	RSZ
Vente par quantité indivisible	10

Complémentaires

[I _{th}] courant thermique conventionnel	10 A
[U _e] tension assignée d'emploi	< 250 V CA
Couple de serrage	< 0,8 N.m pour M3 vis
Mode de fixation	Avec vis (panneau) Clip-on (rail DIN symétrique 35 mm)
Marquage	CE
Largeur	15,5 mm
Poids du produit	0,05 kg

Environnement

Mode de raccordement	Connecteurs à vis, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 22 à AWG 14) souple avec embout Connecteurs à vis, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm ² (AWG 22 à AWG 17) souple 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 (4 x 1,5 mm ² + 2 x 1 mm ² + 2 x 0,14 mm ²) rigide sans embout
Normes	IEC 61984
Certifications du produit	CSA

UL

Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Température de fonctionnement	-25...85 °C
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN/IEC 60529
Tenue diélectrique	2500 V

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,047 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,700 dm
Largeur de l'emballage 1	1,630 dm
Longueur de l'emballage 1	0,800 dm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
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.

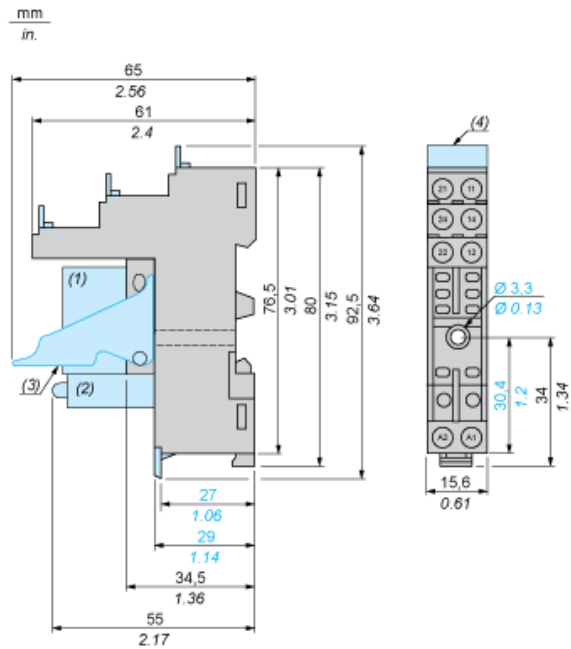
Garantie contractuelle

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

Fiche technique du produit RSZE1S48M

Encombremments

Dimensions

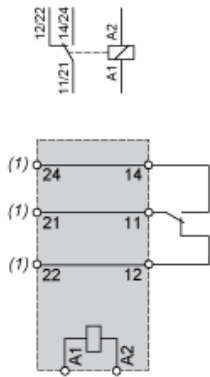


- (1) Relais
- (2) Module de protection
- (3) Etrier de maintien
- (4) Etiquette

Fiche technique du produit RSZE1S48M

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