



Principales

Gamme de produit	Relais électromécanique Harmony
Type de produit ou équipement	Prise
Disposition des contacts	Séparé
Conformité	Relais enfichable RSL avec 1 F/O contact à 12 V CC Relais enfichable RSL avec 1 F/O contact à 24 V CC
Forme des broches	Plat
Nom de l'appareil	RSLZ
Présentation du produit	Élément de base
Vente par quantité indivisible	10
Tension de commutation	12 V CA/CC 24 V CA/CC

Complémentaires

[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
[Ue] tension assignée d'emploi	< 300 V CA
Force de serrage	10...40 N
Mode de fixation	Ressort de compression plastique (rail DIN symétrique 35 mm)
Marquage	CE
Largeur hors tout CAO	6,2 mm
Hauteur hors tout CAO	78,6 mm
Profondeur hors tout CAO	101 mm
Poids du produit	0,023 kg
Limites de la tension assignée d'emploi	21,6 à 28,8 V 11,4 à 14,4 V
Groupe de produits	RSL_SPRING_TERS_12-24
Code de compatibilité	RSLZ
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	3,6 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Environnement

Mode de raccordement	Bornes à ressort, 1 x 0,2...1 x 1,5 mm ² (AWG 24 à AWG 16) souple avec embout Bornes à ressort, 1 x 0,2...1 x 1,5 mm ² (AWG 24 à AWG 16) rigide sans embout
Normes	UL 508 CEI 61984
Certifications du produit	GOST CSA
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Température ambiante de fonctionnement	-40...70 °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	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	10,700 cm
Poids de l'emballage 1	23,000 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	8,500 cm
Longueur de l'emballage 2	10,700 cm
Poids de l'emballage 2	257,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	300
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	8,227 kg

Durabilité de l'offre

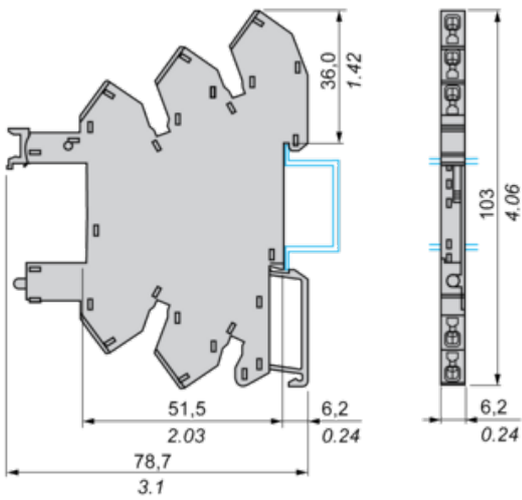
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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

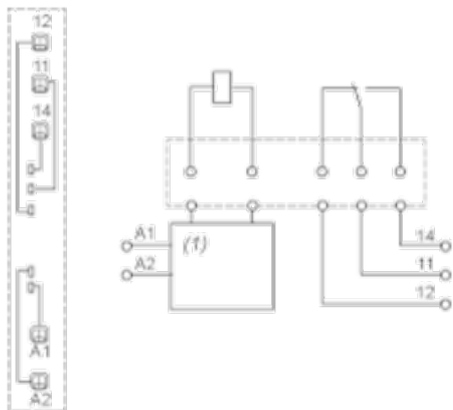
Garantie	18 mois
----------	---------

Dimensions

mm
in.



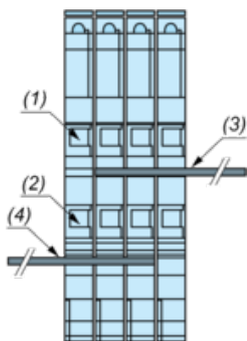
Wiring Diagram



(1) Protection circuit

Example of RSLZ2 Bus Jumper Mounting on Sockets

Side View



- (1) A1
- (2) A2
- (3) Bus jumper polarity A1
- (4) Bus jumper polarity A2