



Principales

Gamme de produit	Relais électromécanique Harmony
Type de produit ou équipement	Prise
Disposition des contacts	Séparé

Complémentaires

Conformité	Relais enfichable RXG avec 2 "O/F" contact
[Ui] tension d'isolement	250 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 KV entre bobine et contact avec isolement renforcé 4 KV entre contacts avec isolement de base 4 KV entre pôles avec isolement de base 4 kV entre bornes et rail DIN avec isolement de base
Courant nominal (In)	5 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V se conformer à CEI 300 V se conformer à UL
Tenue diélectrique	5 KV entre bobine et contact with isolement renforcé 2,5 KV entre contacts with isolement de base 3 KV entre pôles with isolement de base 3 kV entre bornes and rail DIN with isolement de base
Mode de raccordement	Bornes à vis, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 22 à AWG 14) souple avec embout Bornes à vis, 2 x 0,25 à 2 x 1 mm ² (AWG 22 à AWG 17) souple avec embout Bornes 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 Bornes à vis, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² (AWG 20 à AWG 14) rigide sans embout
Type de vis	M3

Environnement

Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Température ambiante de fonctionnement	-40...70 °C
Humidité relative	10...85 %
Normes	CSA C22.2 No 14 CEI 61984 UL 508
Certifications du produit	EAC CE CSA UL DNV-GL
Degré de protection (IP)	IP20
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,15 cm
Largeur de l'emballage 1	1,6 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Poids de l'emballage 1	39,7 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,8 cm
Largeur de l'emballage 2	8,4 cm
Longueur de l'emballage 2	16,3 cm
Poids de l'emballage 2	445 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	180
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	8,648 kg

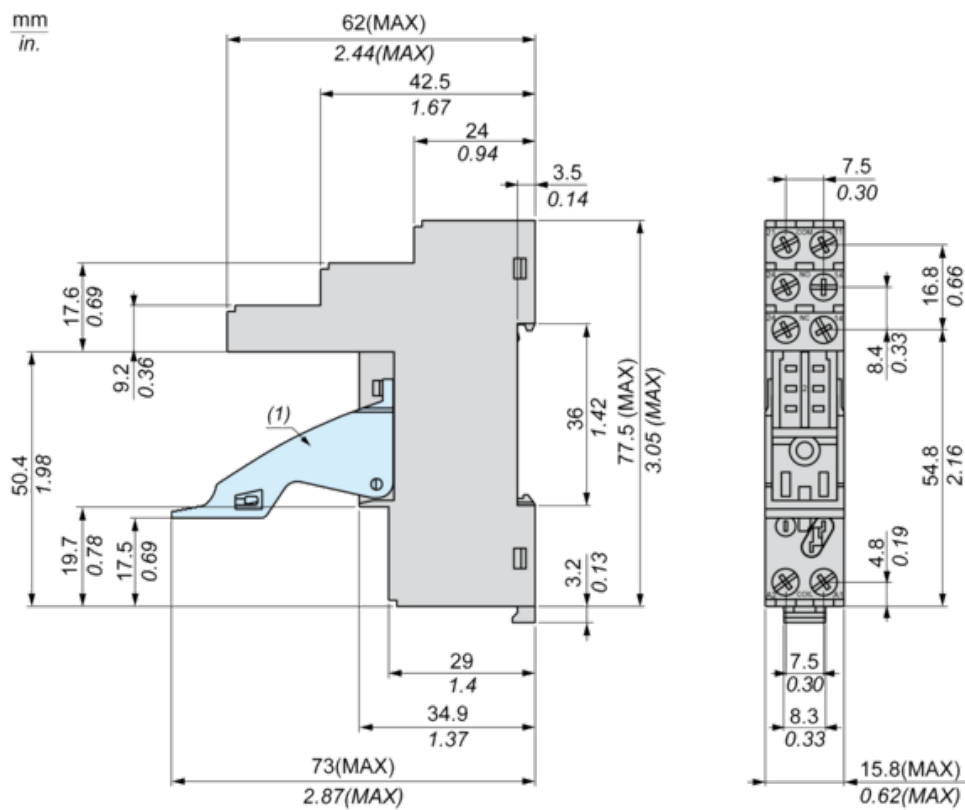
Durabilité de l'offre

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
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) Maintaining clamp

Wiring Diagram

