



Principales

Gamme de produits	Harmony Relay
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
Courant nominal (In)	5 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V se conformer à CEI 300 V se conformer à UL
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 IEC 61984 UL 508
Certifications du produit	RoHS EAC CE CSA UL
Degré de protection (IP)	IP20
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	42,000 g
Hauteur de l'emballage 1	62,000 mm
Largeur de l'emballage 1	15,800 mm
Longueur de l'emballage 1	77,000 mm

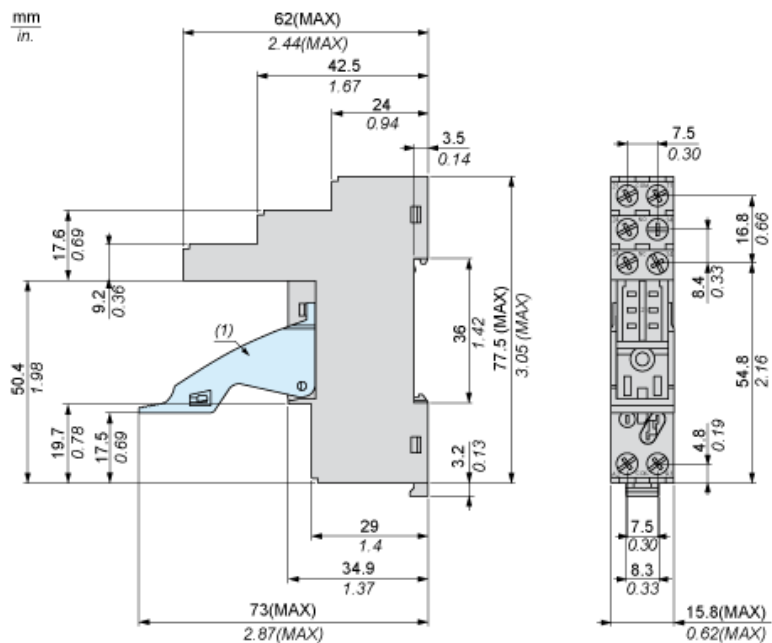
Durabilité de l'offre

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
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
----------	---------

Dimensions



(1) Etrier de maintien

Schéma de câblage

