



Principales

Gamme de produit	Harmony XB6
Type de produit ou équipement	Corps complet de voyant
Nom de l'appareil	ZB6
Vente par quantité indivisible	5
Mode de raccordement	Connecteurs Faston, taille de connexion: 2,8 x 0,5 mm
Source lumineuse	Néon (ampoule non incluse)
Culot de lampe	BA 9s
Alimentation du bloc lumineux	Avec résistance
[Us] tension d'alimentation	120 V CA

Complémentaires

Description des bornes ISO n°1	(X1-X2)PL
Poids du produit	0,003 kg
Position de montage	Toutes positions
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V (degré de pollution 2) se conformer à CEI 60947-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV se conformer à CEI 60947-1
Type de signalisation	Fixe

Environnement

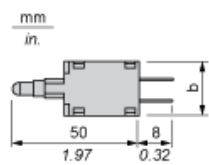
Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à CEI 61140
Normes	CEI 60947-5-1 JIS C 4520 JIS C 852 CEI 60947-1 CSA C22.2 No 14 CEI 60947-5-5 UL 508
Certifications du produit	CSA CCC UL GOST
Tenue aux vibrations	+/- 3 mm (f= 2...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6 5 gn (f= 2...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27 50 gn (durée = 11 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
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.

Corps de voyant lumineux

Dimensions



b 13,5 mm (0.53 po.)