

Fiche produit Caractéristiques

XB5EV57L4

Harmony XB5 - Voyant de présence 3 phases - LED - blanches - 400VAC





Principales

Gamme de produit	Harmony XB5
Type de produit ou équipement	Voyant monolithique
Nom de l'appareil	XB5
Matériau de la collerette	Plastique
Matière de l'embase de fixation	Plastique
Diamètre de fixation	30 mm
Vente par quantité indivisible	1
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Couleur de la capsule	Transparent
Source lumineuse	LED protégée
Culot de lampe	Tout LED
Couleur de la source lumineuse	Blanc
Nombre de phases réseau	3 phases
Présentation du produit	Produit monolithique

Complémentaires

Hauteur	65,5 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	77 mm
Poids du produit	0,065 kg
Mode de raccordement	Bornes Faston, taille de connexion: 6,3 mm se conformer à CEI 60947-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	1 kV se conformer à CEI 61000-4-5
Code de compatibilité	XB5
Limites de la tension d'alimentation	450 V CA
Consommation électrique	2,6 mA
Durée de vie	100000 H à la tension nominale et à 25 °C
Tenue aux ondes de choc	1 kV se conformer à CEI 61000-4-5

Environnement

Température ambiante de stockage	-4070 °C	
Température ambiante de fonctionnement	-3070 °C	
Degré de protection IP	IP67 (face avant) IP20 (face arrière)	
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 50102	
Normes	CEI 60947-5-1 CEI 60947-5-4 CEI 60947-1	
Tenue aux transitoires rapides	2 kV se conformer à CEI 61000-4-4	

Tenue aux champs électromagnétiques rayonnés	10 V/m se conformer à CEI 61000-4-3		
Compatibilité électromagnétique	Décharge électrostatique - test level: 8 kV (à l'air libre (dans les pièces d'isolation)) conforming to CEI 6100-4-11 Décharge électrostatique - test level: 4 kV (sur le contact (parties métalliques)) conforming to CEI 6100-4-11		
Emballage			
Type d'emballage 1	PCE		
Nh produits dans l'emballage 1	1		

PCE
1
4,0 cm
4,5 cm
9,0 cm
65,0 g
S01
50
15,0 cm
15,0 cm
40,0 cm
3,448 kg

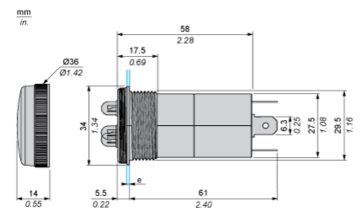
Durabilité de l'offre

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	ਔ 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



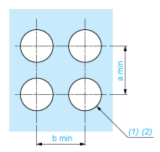
(e) Epaisseur max. du dispositif de serrage : 6 mm / 0,24 pouce

XB5EV57L4

Fiche produit Montage et périmètre de sécurité

Découpe pour voyant lumineux (trous réalisés, prêt à installer)

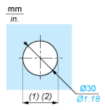
Raccordement par connecteurs Faston



- (1) Diamètre sur support ou panneau réalisé
- (2) Ø 30 mm recommandé / Ø 1,2 pouce recommandé

Connexions	a (mm)	a (pouces)	b (mm)	b (pouces)
Par connecteurs Faston	40	1,57	40	1,57

Découpe du panneau

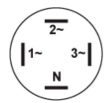


- (1) Diamètre sur support ou panneau réalisé
- (2) Ø 30 mm recommandé / Ø 1,2 pouce recommandé

Fiche produit Schémas de raccordement

XB5EV57L4

Schéma de câblage



- (1) Phase 2 (2) Phase 2 (3) Phase 3 (N) Neutre Phase 1
- Phase 2
- Phase 3