

Fiche produit

Caractéristiques

XVBC6B4

élément lumineux - flash 5 Joule - rouge - 24 V
CA CC



Principales

Gamme de produits	Harmony XVB Universal
Type de produit ou de composant	Colonne de signalisation
Type de balise et de colonne de signalisation	Unité lumineuse
Type de signalisation	Clignotant
Diamètre de fixation	70 mm
Nom de composant	XVBC
Matière	Polycarbonate
Source lumineuse	Tube intégral de décharge flash, RED
Type de lampe	Tube de décharge flash
[Us] tension assignée d'alimentation	24 V c.a./c.c.
Énergie du flash	5 J

Complémentaires

Variante de construction	Montage du client, jusqu'à 5 unités
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier, <= 1 x 1,5 mm ² avec extrémité de câble
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V conforme à IEC 60947-1
Limite de tension nominale	0,85 à 1,1 Un conforme à IEC 60947-5-1
Consommation électrique	< 350 mA c.c. < 550 mA c.a.
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV conforme à IEC 60947-1
Fréquence de clignotement	1 Hz
Largeur hors tout CAO	70 mm
Hauteur hors tout CAO	157 mm
Profondeur hors tout CAO	70 mm
Poids du produit	0,295 kg

Environnement

Certifications du produit	CCC EAC CSA C22-2 No 14 UL 508
Normes	EN/IEC 60947-5-1
Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe I sur tube support conforme à IEC 61140 Classe II sur unité de base conforme à IEC 61140
Degré de protection IP	IP65 sur base de fixation XVBZ0. conforme à IEC 60529 IP66 sur unité de base conforme à IEC 60529
Tenue à l'environnement NEMA	Type 4X conforme à UL (intérieur)

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,0 cm
Largeur de l'emballage 1	8,0 cm
Longueur de l'emballage 1	19,2 cm
Poids de l'emballage 1	295,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	4,005 kg

Caractéristiques environnementales

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
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 months
----------	-----------