



Principal

Gamme de produits	Harmony XVC1
Fonction produit	Balise monolithique précâblée complète
Type de balise et de colonne de signalisation	3 unités lumineuses
Signalisation sonore	Sirène
Diamètre de fixation	100 mm
Nom de composant	XVC
Source lumineuse	LED permanent ou clignotant rouge LED permanent ou clignotant orange LED permanent ou clignotant vert
[Us] tension d'alimentation	100...240 V
Type de circuit d'alimentation	AC
Intensité sonore	0...102 dB (son intermittent ou continu) à 1 m

Complémentaire

Matière	Polycarbonate: unité lumineuse ABS (acrylonitrile butadiène styrène): unité de base PBT + ABS (UL94-V0): couvercle supérieur
Montage du produit	Sur la base
Section de câble	0,33 mm ² 0,83 mm ²
Jauge AWG	AWG 18 AWG 22
Longueur de câble	500 mm
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Consommation électrique	320 mA
Fréquence de clignotement	0,7...3 Hz
Poids	2,08 kg
Hauteur	449 mm

Environnement

Normes	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Certifications du produit	UL
Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-35...70 °C
Température de fonctionnement	-20...50 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Class I conforming to EN/IEC 61140
Degré de protection IP	IP54 conformément à EN/IEC 60529

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	4,125 kg
Hauteur de l'emballage 1	2,100 dm
Largeur de l'emballage 1	2,200 dm
Longueur de l'emballage 1	6,500 dm

Offre de la durabilité

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
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 months
----------	-----------