



## 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	24 V
Type de circuit d'alimentation	DC
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 <sup>2</sup> 0,83 mm <sup>2</sup>
Jauge AWG	AWG 22 AWG 18
Longueur de câble	500 mm
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	0,8 kV
Consommation électrique	660 mA
Fréquence de clignotement	0,7...3 Hz
Poids	1,98 kg
Hauteur	449 mm

## Environnement

Normes	EN/IEC 61000-6-4 EN/IEC 61000-6-3 EN/IEC 61000-6-2
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 II conforming to EN/IEC 61140
Degré de protection IP	IP54 conformément à EN/IEC 60529

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,125 kg
Hauteur de l'emballage 1	2,050 dm
Largeur de l'emballage 1	2,050 dm
Longueur de l'emballage 1	6,450 dm

## Offre de la durabilité

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------