

## Fiche produit

### Caractéristiques

# XVBC6M5

élément lumineux - flash 5 Joule - orange - 230 V CA



### 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, orange
Type de lampe	Tube de décharge flash
[Us] tension assignée d'alimentation	230 V c.a.
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 <sup>2</sup> 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	< 105 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

### 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 XVVBZ0. 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	18,500 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	8,000 cm
Poids de l'emballage 1	285,900 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,899 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
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
----------	-----------