

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Harmony XVB - balise complète - feu fixe - bleu - BA 15d 230V max - IP40

XVDLS36

! La production de ce produit a été arrêtée le: 28 juil. 2023

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

Gamme De Produit	Harmony XVD Optimum
Type De Produit Ou Équipement	Balise miniature complète
Type De Balise Et De Colonne De Signalisation	Unité de base fixation directe Unité lumineuse
Type De Signalisation	Fixe
Diamètre De Fixation	45 mm
Nom De Composant	XVDLS
Matière	Polyamide renforcé avec des fibres de verre: unité de base Polycarbonate: unité lumineuse
Source Lumineuse	Lampes non incluse, bleu
Type De Lampe	Incandescent avec BA 15d base
[Us] Tension D'Alimentation	<= 230 V
Puissance Dissipée Maximale En W	5 W

## Complémentaires

Mode De Raccordement	Borniers à vis-étrier, <= 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> avec embout
Entrée De Câble	1 entrée fileté pour Pg 7
[Ui] Tension Assignée D'Isolement	250 V se conformer à CEI 60947-1
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV se conformer à CEI 60947-1
Largeur Hors Tout Cao	45 mm
Hauteur Hors Tout Cao	104 mm
Profondeur Hors Tout Cao	45 mm
Description Des Bornes Iso N°1	(COM-1)PW (GND)GROUND
Poids Du Produit	0,08 kg

## Environnement

Certifications Du Produit	UL CSA
Normes	CEI 60947-5-1
Traitement De Protection	TC
Température De Fonctionnement	-25...70 °C

---

Température Ambiante De Stockage	-40...70 °C
Classe De Protection Contre Les Chocs Électriques	Classe II se conformer à CEI 60536
Degré De Protection Ip	IP40 se conformer à CEI 60529

---

## Emballage

---

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	5,6 cm
Largeur De L'Emballage 1	5,6 cm
Longueur De L'Emballage 1	11,1 cm
Poids De L'Emballage 1	101,0 g
Type D'Emballage 2	S01
Nb Produits Dans L'Emballage 2	12
Hauteur De L'Emballage 2	15,0 cm
Largeur De L'Emballage 2	15,0 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,0 cm
Poids De L'Emballage 2	1,402 kg

---

## Garantie contractuelle

---

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

---

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

## Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

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.

Profil De Circularité

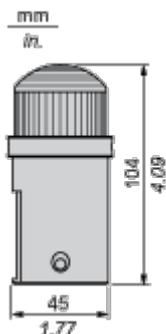
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Encombrements

Balise lumineuse

---

## Dimensions



Montage et périmètre de sécurité

## Balise lumineuse

---

Découpe du panneau pour fixation directe

