

Fiche produit

Caractéristiques

XVBC21

embase + couvercle pour colonne XVB - sans tube à décharge - noir - IP 65



Principales

Gamme de produits	Harmony XVB Universal
Type de produit ou de composant	Unité de base avec couvercle
Nom de composant	XVBC
Matière	Polyamide renforcé avec des fibres de verre: unité de base Polycarbonate: unité de couvercle

Complémentaires

Mode de fixation	Directement ou fixation tube
Diamètre de fixation	70 mm
Destination du produit	Colonnes lumineuses sans élément à tube à décharge flash
Raccordement électrique	1 connecteur pour Entrée standard
Entrée de câble	Entrée inférieure ou latérale
Variante de construction	Montage du client, jusqu'à 5 unités
Description des bornes ISO n°1	(GND)GROUND (COM-1)PW (COM-4)PW (COM-3)PW (COM-5)PW (COM-2)PW
Poids du produit	0,19 kg

Environnement

Certifications du produit	CCC UL 508 GOST CSA C22-2 No 14
Normes	EN/IEC 60947-5-1
Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 4X conforme à UL 508 (intérieur)

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) 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	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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
----------	-----------