

## N° de commande: 56TP1M0C0ZV00190XX | GTIN (EAN): 4058352509852 Description du produit:



Licross®, élément du rail, adaptateur, avec connecteur mâle, 5 broches, avec sélection de phase, raccordement au secteur: 230V, AC, 50/60Hz, borne, 5 broches, 2,5mm² max., adaptateur multiple, en aluminium, laqué, blanc, pour un degré de protection IP64, longueur: 500mm, largeur: 124mm, hauteur: 68mm, module multifonction, degré de protection (total): IP64, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, unité d'emballage: 1 pièce

IP 64 ⊕ (∈

Pds (kg): 0,8

GTIN (EAN): 4058352509852



## N° de commande: 56TP1M0C0ZV00190XX | GTIN (EAN): 4058352509852

## Description technique détaillée:



#### Données caractéristiques

- Gamme de systèmes: Licross®
- Type de produit: élément du rail
- Nom du produit: Licross®
- N° de commande: 56TP1M0C0ZV00190XX

# Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Composants:

 Supplément: câblage interne sans halogène, pour un rail, 7 á 14 conducteurs, 0,5A max.

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP64
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

- adaptateur multiple: aluminium, laqué, blanc, pour un degré de protection IP64
- Spécification de couleur: blanc

#### Montage

- Hauteur de pose: spécifique à l'objet (emplacement de montage sans influence de lumière parasite)
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur

#### Raccordement électrique

- Raccordement: connecteur mâle, 5 broches, avec sélection de phase
- Tension nominale: 230V, 50/60Hz, AC

### **Dimensions, Poids**

Longueur: 500mmLargeur: 124mmHauteur: 68mmPoids: 0,8kg