

N° de commande: 56TL6M | GTIN (EAN): 4058352401286

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 tôle d'acier, laqué en bande, aluminium blanc (RAL 9006), pour un degré de protection IP20/IP40, longueur: 500mm, largeur: 64mm, hauteur: 68mm, module multifonction, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, UKCA, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20  

Pds (kg): 0,4
GTIN (EAN): 4058352401286

N° de commande: 56TL6M | GTIN (EAN): 4058352401286

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Gamme de systèmes: Licross®
- Type de produit: élément du rail
- Nom du produit: Licross®
- N° de commande: 56TL6M

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Composants:

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

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- adaptateur multiple: tôle d'acier, laqué en bande, aluminium blanc (RAL 9006), pour un degré de protection IP20/IP40
- Spécification de couleur: aluminium blanc (RAL 9006)

Montage

- 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: 500mm
- Largeur: 64mm
- Hauteur: 68mm
- Poids: 0,4kg