

N° de commande: 59TL3MN7 | GTIN (EAN): 4058352471722 **Description du produit:**



Licross® alimentation centrale pour 1x alimentation / 1x sortie, noir foncé mat (RAL 9005); câblage élément de rail en tôle d'acier, galvanisé, laqué, avec entrée de câble pour quatre câblés, Ø 8,5..13mm; cache opaque en PC/ABS, noir foncé (RAL 9005), 2x connecteur en acier, galvanisé, connecteur prémonté sur rail; connexion via borne, 7 broches, 1,5 à 2,5mm², prêt au raccordement, câblage interne sans halogène; dimensions: (LxlxH) = 450 x 64 x 67mm; pour un degré de protection IP20/IP40; classe de protection: classe de protection I (mise à la terre); marquage: CE, UKCA; unité d'emballage: 1 pièce

⊕ (€

Pds (kg):

GTIN (EAN): 4058352471722



N° de commande: 59TL3MN7 | GTIN (EAN): 4058352471722

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

 Type de produit: alimentation supplémentaire

Nom du produit: Licross®N° de commande: 59TL3MN7

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Composants:

- Supplément: pour contact côté rail

Composant 2

Composant 3

Certificats, Normes

- Degré de protection: pour un degré de protection IP20/IP40
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- élément de rail: tôle d'acier, galvanisé, laqué, noir foncé mat (RAL 9005)
- Spécification de couleur: noir foncé mat (RAL 9005)
- cache opaque: PC/ABS, noir foncé (RAL 9005)
- Spécification de couleur: noir foncé (RAL 9005)
- connecteur: acier, galvanisé, connecteur prémonté sur rail
- Nombre: 2 pièce

Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 7 broches, 1,5 à 2,5mm²
- Câblage continu: 7x 2,5mm²

Dimensions, Poids

Longueur: 450mmLargeur: 64mmHauteur: 67mmPoids: 1,6kg