

Dérivation de goulotte de sol 130x18 vers mini-goulotte en aluminium 65x20

RÉF. TFA965418/8



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

La dérivation DCS TFA965418/8 est conçue pour connecter le système de canalisation DCS de 130x18 mm avec des mini-canaux en aluminium, facilitant la distribution des câbles dans les installations intérieures. Fabriquée en aluminium anodisé de haute qualité, elle garantit une résistance durable aux chocs et une finition esthétique. Elle est parfaite pour les bureaux, centres commerciaux et autres applications où la flexibilité dans la configuration des systèmes électriques et de données est une priorité.

FINITION

Aluminium

MATÉRIAU

Aluminium

CLASSE ETIM

EC002469

INFORMATION TECHNIQUE

CLASSIFICATION IK

07

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

RAL

7035

CLASSIFICATION IP

IP4X

MAINTENANCE

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyeurs contenant du chlore.

INSTALLATION ET MAINTENANCE

RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

RETRAIT DU CADRE

Avec outil seulement

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8426436028159

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

LONGUEUR EMBALLAGE

UNITAIRE

0.00

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.30

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

UNITAIRE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

UNITAIRE

0.31

POIDS NET DU PRODUIT

0.31

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

UNITAIRE

KGM

EAN EMBALLAGE

8426436028159

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE

45.00

LARGEUR EMBALLAGE

240.00

LONGUEUR EMBALLAGE

160.00

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

VOLUME EMBALLAGE

1728000.00

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.31

POIDS NET EMBALLAGE

0.31

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM