

Goulotte de sol 2m et 85x18mm avec 2 compartiments

RÉF. TF11172/8



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Le canal de sol DCS TF11172/8, avec un couvercle en aluminium anodisé, est une solution idéale pour la distribution de câblage électrique et de données en intérieur. Conçu pour des installations au sol, il offre un profil de 85x18 mm, ce qui le rend parfait pour des espaces à forte demande de connectivité tels que bureaux, locaux de travail et établissements éducatifs. Avec une résistance mécanique IK08 et une capacité de charge maximale de 45 kg/cm², il garantit durabilité contre les impacts, les passages fréquents et occasionnels de véhicules. Son système d'installation permet une fixation rapide par vis et un entretien facile grâce au retrait du couvercle avec des outils spécifiques.

FINITION

Aluminium

MATÉRIAU

Aluminium

CLASSE ETIM

EC000722

INFORMATION TECHNIQUE

CLASSIFICATION IK

08

CLASSIFICATION IP

IP4X

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

MAINTENANCE

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

CHARGE MAXIMALE (KG)

45 Kg/cm²

MONOBLOC

Non

RAL

7035

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

8421053229088

POIDS NET DU PRODUIT

0.75

LONGUEUR EMBALLAGE

2005.00

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

EAN EMBALLAGE

8426436027978

VOLUME EMBALLAGE

16240500.00

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0.00

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

8

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

HAUTEUR EMBALLAGE

90.00

POIDS BRUT EMBALLAGE

6.00

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.00

LARGEUR EMBALLAGE

90.00

POIDS NET EMBALLAGE

6.00

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM