

## Goulotte de sol 2m et 130x18mm avec 3 compartiments

RÉF. TF11183/8



### INFORMATION DE BASE

#### DESCRIPTION

Le canal de sol DCS TF11183/8 avec couvercle en aluminium anodisé est idéal pour la distribution de câblage électrique et de données en intérieur, en particulier dans les environnements exigeants. Avec un profil de 130x18 mm, il se distingue par son indice de protection IK07, garantissant une résistance aux impacts et à une utilisation fréquente. Il supporte une charge maximale de 55 kg/cm<sup>2</sup>, ce qui le rend adapté aux bureaux, espaces commerciaux et environnements éducatifs. Son installation est simple et rapide grâce aux points de fixation prédéfinis, permettant un accès facile à l'entretien par le retrait du couvercle avec des outils spécifiques.

#### FINITION

Aluminium

#### MATÉRIAU

Aluminium

#### CLASSE ETIM

EC000722

## INFORMATION TECHNIQUE

### CLASSIFICATION IK

07

### CLASSIFICATION IP

IP4X

### DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

### MAINTENANCE

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

### CHARGE MAXIMALE (KG)

55 Kg/cm<sup>2</sup>

### 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 8421053229095	POIDS NET DU PRODUIT 1.38	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 8426436027923	VOLUME EMBALLAGE 26165250.00
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 11.00
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	LARGEUR EMBALLAGE 145.00	POIDS NET EMBALLAGE 11.00
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM