



BR6517019011



Socle de goulotte montage frontale BR 68x170mm couv. 80mm de PVC noir graphite

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation vissé

Modèle

Traitement antibactérien Non

Compatibilité

Format appareillages compatibles Standard 60mm, CEE, Ecoline, Inline, EIB, Appareillage modulaire

Connectivité

Accessoires d'alignement Profilé pré-équipé d'éclisses

Dimensions

Hauteur de goulotte 68 mm

Longueur 2000 mm

Largeur de goulotte 170 mm

Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 28 / 42

Porte, couvercle

Montage du couvercle Intérieur

Largeur du couvercle 80 mm

Nombre de couvercles pouvant être montés 1

Matières

Couleur noir graphite

Couleur RAL RAL 9011 - Noir graphite

Matière PVC

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface non traitée

Installation, montage

Perforation de socle Avec poinçonnage de base

Câble

Section intérieure / utile 10050 mm²

Équipement

Nombre de cloisons clipsables 1

Standards

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Homologations | EN50085-2-1 |
| Directive européenne RoHS | conformité volontaire |

Sécurité

| | |
|------------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP40 |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
| Sans halogène | Non |
| Résistance au choc | IK08 |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5...60 °C |
|------------------------|------------|

Température

| | |
|----------------------|------------|
| Température ambiante | -5...60 °C |
|----------------------|------------|
