



#### FB6011009010



### Goulotte 60x110,blanc paloma

# Caractéristiques techniques

| М | o | d | è | I | e |
|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |

Traitement antibactérien Non

### Compatibilité

Format appareillages compatibles Standard 60mm, CEE, Appareillage modulaire

#### Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

#### **Dimensions**

Hauteur de goulotte 61 mm

Longueur 2000 mm

Largeur de goulotte 110 mm

### Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm
à 50% de remplissage) 23

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm
à 50% de remplissage) 23

#### Porte, couvercle

Montage du couvercle Extérieur

Forme de couvercle en vrac

Largeur du couvercle 110 mm

Nombre de couvercles pouvant être montés 1

# Matières

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur Matière PVC Groupe de matériau plastique Type de traitement de surface non traitée Transparent Non

### Installation, montage

Perforation de socle Avec poinçonnage de base

# Câble

Section intérieure / utile 5460 mm²

### Equipement

Nombre de cloisons fixes 0

Nombre de cloisons clipsables 1

| Nombre de compartiments      | 1/2                   |  |
|------------------------------|-----------------------|--|
| Nombre d'agrafes par mètre   | 2                     |  |
| Standards                    |                       |  |
| Directive européenne RoHs    | conformité volontaire |  |
| Sécurité                     |                       |  |
| Indice de protection IP      | IP30                  |  |
| Conformité REACH             | Non                   |  |
| Conforme à la directive RoHS | Oui                   |  |
| Sans halogène                | Non                   |  |
| Résistance au choc           | IK07                  |  |
| Conditions d'utilisation     |                       |  |
| Température de service       | -560 °C               |  |
| Température                  |                       |  |
| Température ambiante         | -565 °C               |  |