



LF2002009016



## Goulotte 20020 blanc

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation bottom punched

#### Modèle

Traitement antibactérien Non

#### Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

#### Dimensions

Hauteur de goulotte 18 mm

Longueur 2000 mm

Largeur de goulotte 19 mm

Espacement horizontal des perforations 125 mm

#### Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 1

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 1

#### Porte, couvercle

Forme de couvercle prémonté

#### Matières

Couleur blanc signalisation

Couleur RAL RAL 9016 - Blanc signalisation

Matière PVC

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface non traitée

Transparent Non

#### Câble

Section intérieure / utile 228 mm<sup>2</sup>

#### Équipement

Nombre de compartiments 1

#### Standards

Homologations EN50085-2-1

Directive européenne RoHs conformité volontaire

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP30
Sans halogène	Non
Résistance au choc	IK07

**Conditions d'utilisation**

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

**Température**

Température ambiante	-5...65 °C
----------------------	------------

**Identification**

Mots clés	Goulotte de Distribution ; 1 Compartiment ; Largeur 20 mm ; Hauteur 20 mm ; Blanc RAL 9016;Goulotte ; Canalisation ; Conduit ; Tuyau ; Rigole ;
-----------	---