



LF1001009016

RE
H

Goulotte 10010 blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation bottom punched

Modèle

Traitement antibactérien Non

Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

Dimensions

Hauteur de goulotte 10 mm

Longueur 2000 mm

Largeur de goulotte 12 mm

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 84 mm²

Équipement

Nombre de compartiments 1

Standards

Directive européenne RoHs conformité volontaire

Sécurité

Indice de protection IP IP30

Sans halogène Non

Résistance au choc IK06

Conditions d'utilisation

Température de service -5...60 °C

Température

Température ambiante

-5...65 °C

Identification

Mots clés

Goulotte de Distribution ; 1 Compartiment ; Largeur
10 mm ; Hauteur 12 mm ; Blanc RAL 9016;Goulotte ;
Canalisation ; Conduit ; Tuyau ; Rigole ;