



ATA630009016

Moulure pour point lumineux blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation bottom punched

Modèle

Traitement antibactérien Non

Connectivité

Accessoires d'alignement Sans éclisses

Dimensions

Hauteur de goulotte 6 mm

Longueur 2100 mm

Largeur de goulotte 32 mm

Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) 5

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

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 1,5 mm² (taux de remplissage 40%) 6

Section intérieure / utile 170 mm²

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm² (taux de remplissage 40%) 6

Standards

Homologations EN50085-2-1

Directive européenne RoHs conformité volontaire

Sécurité

Indice de protection IP IP40

Sans halogène	Non
Résistance au choc	IK07
Conditions d'utilisation	
Température de service	-5...65 °C
Identification	
Mots clés	moulure ; point lumineux;Moulures ; Plinthes ; Goulottes ; Baguettes ; Bordure ;