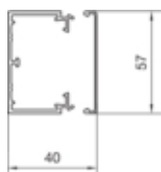




## Goulotte 40060 blanc

LF4006009016



### Architecture

Mode de fixation	bottom punched
------------------	----------------

### Fonctions

Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN 4102-12	non
---	-----

### Connectivité

Accessoires d'alignement	Profilé pré-équipé d'éclisses
--------------------------	-------------------------------

### Capacité

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage)	7
---	---

Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage)	7
---	---

### Porte, couvercle

Forme de couvercle	en vrac
--------------------	---------

### 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

### Dimensions

Hauteur de goulotte	40 mm
Longueur	2000 mm
Largeur de goulotte	57 mm
Espacement horizontal des perforations	125 mm
Espacement vertical des perforations	18 mm

#### Câble

Section intérieure / utile	1500 mm <sup>2</sup>
----------------------------	----------------------

#### Éléments fournis

Livraison sur rouleau	non
-----------------------	-----

#### Équipement

Nombre de cloisons clipsables	1
Nombre de compartiments	1 / 2
Nombre d'agrafes par mètre	2
Éclisses incluses	oui
Avec film de protection	non

#### 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
----------------------	----------