



### Canal de distribución LF, en PVC, de 40x110 mm, blanco nieve (RAL9010)

Canal de distribución LF, en PVC, de 40x110 mm, blanco nieve (RAL9010) Suministro: canal con base perforada, tapa, 1 sujetacables por metro. Canal y tapa con film protector. Longitud: 2 m. Material: PVC-M1, índice de protección: IP4x IK07. Conforme a la norma EN 50085-1

Imagen similar (La imagen muestra LFF4011009010)



#### Arquitectura

Montaje	Pulsador
---------	----------

#### Funciones

Puede utilizarse para protección contra el fuego segúnno la norma DIN 4102-12

#### Conectividad

Accesorio de alineación	Perfil pre-equipado de uniones
-------------------------	--------------------------------

#### Capacidad

Capacidad máxima de cables (Ø 11 mm y 50% de ocupación)	17
---	----

#### Puerta, tapa

Forma de la tapa	Sin embalaje
------------------	--------------

#### Materiales, acabados, colores

Transparente	Non
Color RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Material	PVC
Grupo de materiales	plástico
Tipo de tratamiento de la superficie	No tratado

#### Dimensiones

Longitud en mm	2000 mm
Altura de la canal	40 mm
Ancho de la canal	110 mm
Distancia horizontal entre perforaciones	125 mm
Separación vertical de las perforaciones	60 mm

**Instalación, montaje**

Película de protección	Si
------------------------	----

**Cable**

Sección interior	3250 mm <sup>2</sup>
------------------	----------------------

**Artículos proporcionados**

Entrega en rollo	No
------------------	----

**Equipo**

Número de compartimentos	1
Número de grapas por metro	2
Número de separadores	3

**Utilizar**

Tipo de producto encabezamiento en catálogo	Zócalo y tapa
---	---------------

**Normas**

Certificados	EN50085-2-1
Directiva europea RoHS	conformidad voluntaria

**Seguridad**

Sin halógenos	no
---------------	----

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	-5/65 °C
-------------------------------	----------