



Sistema de
conducción y
adaptación de
mecanismos

Canaleta

78

materia prima

U23X

color

Blanco


Para la distribución de cables y adaptación de mecanismos

- Canaleta con tapa exterior y de montaje superficial sobre pared o techo.
- Disponen de uno a tres compartimentos para separar los circuitos de los distintos servicios.
- Posibilidad de adaptar cualquiera de los mecanismos habituales del mercado.
- **Se puede pintar** para una mejor integración en el ambiente.
- **Material aislante.**

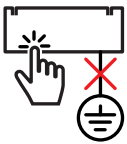
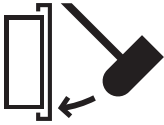

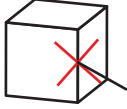

Materia prima

U23X Canaletas

U24X Elementos de acabado

Conforme 

Características técnicas

Eléctrica	Impacto	Temperatura	Grado de protección
			
EN 50085-2-1	EN 50085-2-1	EN 50085-2-1	EN 50085-2-1
<ul style="list-style-type: none">• Con aislamiento eléctrico.• No requiere puesta a tierra.	<ul style="list-style-type: none">• Resistencia al impacto durante la instalación y aplicación: IK07.• Dimensiones 7x12 mm y 10x16 mm: IK04.	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura mínima de instalación y aplicación: -5°C.• Temperatura máxima de aplicación: +60°C.	<ul style="list-style-type: none">• Grado de protección proporcionado por la envoltura montada sobre pared: IP4X. Dimensiones 7x12 mm y 10x16 mm: IP3X.
Fuego			
			
EN 50085-2-1			
<ul style="list-style-type: none">• Ensayo hilo incandescente a 960°C.• No propagador de la llama.			
UL94			
<ul style="list-style-type: none">• Grado inflamabilidad: V0.• No transmite fuego por goteo.			



Longitud

2 m

Color

Blanco**RAL 9010**

Marcas de calidad

UL 1565. CSA
C22.2 No.18.5EN 50085-2-1:2006 +
A1:2011EN 50085-2-1:2006 +
A1:2011ГОСТ P
50827:2009

Homologaciones



Bureau Veritas

Φ3 от 22.07.08 N 123-Φ3
ГОСТ P 53313-2009

Declaración de conformidad





Rehabilitación de viviendas



Centro de enseñanza: biblioteca



Sector salud: cocina



Rehabilitación de viviendas



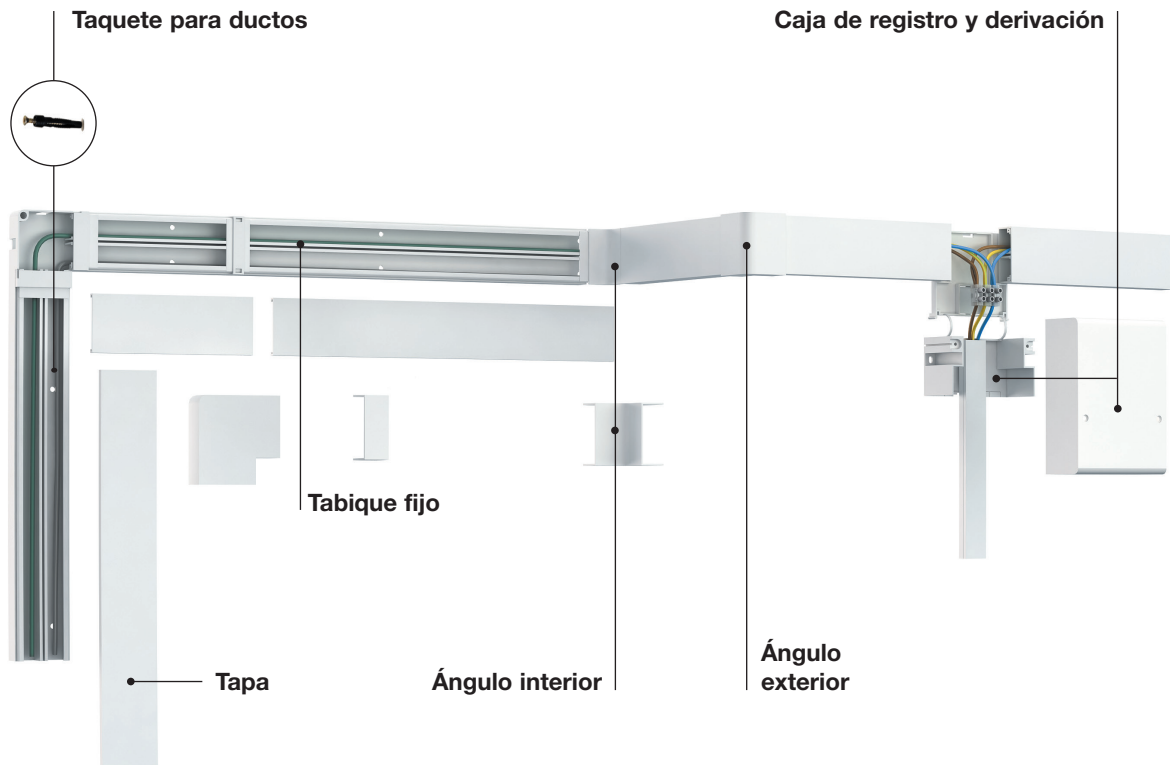
Hostelería



Rehabilitación de viviendas

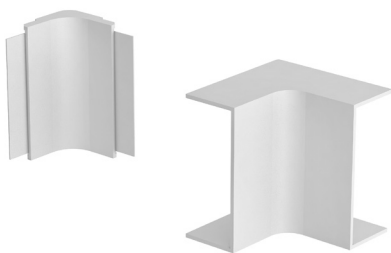
Facilidad de instalación

De la canaleta y los elementos de acabado



Elementos de acabado en doble pieza

Ángulo interior



Las piezas interiores permiten la medición evidente de la tapa y retienen los cables.

Ángulo exterior



Las piezas exteriores cubren las imprecisiones de los cortes de la tapa y de la base. No es necesario deslizar la tapa para su montaje.