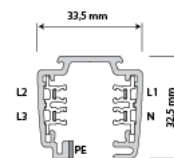


Carril trifásico superficie

Cotas



- Fácil de cortar**, mediante herramientas manuales y sin necesidad de doblar los conductores o calibrarlos.
- Fácil de instalar**, gracias a sus agujeros pre-cortados en la parte superior.
- Fácil de conectar**, con terminales de tornillos adecuados para cables flexibles o rígidos de 1,5mm² - 2,5mm².
- Accesorios multi-función**.

-Vía del marco: aluminio extruido.

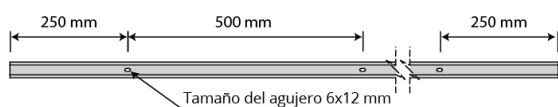
-**Perfiles de aislamiento dentro de marco**: plástico.

-**Conductores de fase y neutro**: cobre rectangular de 2,5mm²

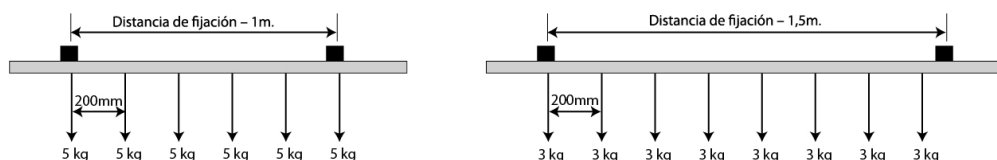
-**Contacto de tierra**: está cortado en el bastidor de aluminio.

-**Tratamiento de las superficies**: recubrimiento de arenilla blanco RAL9010 o RAL9005 (negro y anodizado).

Agujeros de Montaje



Capacidad Mecánica y de Carga



- Tres conductor de fase (L1, L2, L3), neutro (N) y tierra (PE).

- 250/400 VAC 16A 50 Hz.

- CLASS I IP20

- Aprobado según EN 60570 y EN 60598.

Características

Referencia	Tipo	Longitud (mm)	Color
LF-1459102	T32FW	L=2 m	Blanco
LF-1459103	T33FW	L=3 m	Blanco
LF-1459104	T34FW	L=4 m	Blanco
LF-1459202	T32FG	L=2 m	Anodizado
LF-1459203	T33FG	L=3 m	Anodizado
LF-1459204	T34FG	L=4 m	Anodizado
LF-1459302	T32FB	L=2 m	Negro
LF-1459303	T33FB	L=3 m	Negro
LF-1459304	T34FB	L=4 m	Negro