

Carril con perfil K-DUCT-GY



- El portacables está integrado en el perfil de montaje
- Amplia separación segura de señales de campo y control
- No se necesitan guías de cable adicionales
- Longitud estándar 1,8 m (5,8 pies), fácil de personalizar para el espacio de aplicación
- Con soportes de montaje

Carril de perfil, regleta de conexión de lado de campo gris

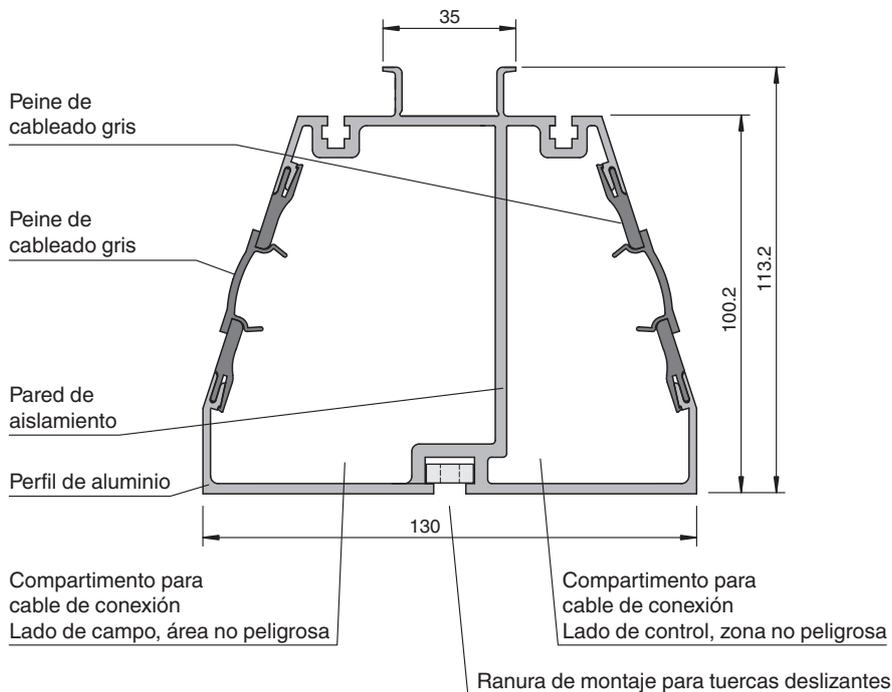
Función

El raíl con perfil se puede utilizar para ahorrar espacio en el montaje de los módulos de interfaz y para acomodar el cableado asociado. Los cables del sistema y de campo se instalan fácilmente en las canaletas del carril con perfil integradas. De este modo, no se necesitan guías de cable adicionales.

El compartimento de conexión segmentado asimétrico se puede modificar en función del espacio necesario girando el raíl con perfil. Tenga en cuenta que el carril de alimentación también se debe girar.

Junto con los módulos de Sistema K, el raíl con perfil puede montarse en entornos catalogados como Zona 2.

Dimensiones



Datos técnicos

Datos mecánicos

Conexión

Lado de campo	Regleta de conexión , gris
Lado de control	Regleta de conexión , gris

Fecha de publicación: 2022-10-18 Fecha de edición: 2022-10-18 : 248959_spa.pdf

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

EE. UU.: +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Alemania: +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Datos técnicos

Material	carril con perfil: aluminio regleta de conexión: plástico
Masa	aprox. 6,5 kg
Dimensiones	130 x 113,2 x 1800 mm
Accesorios	
Designación	accesorios suministrados: soportes de montaje (tuercas deslizantes y soportes de tuercas deslizantes)