

Marcador de posición barrera KCD0-LGH

- Módulo del marcador de posición del Sistema K
- Ancho de la carcasa: 12,5 mm
- Armario eléctrico para circuitos del lado de control y de campo
- Configurable mediante puentes enchufables

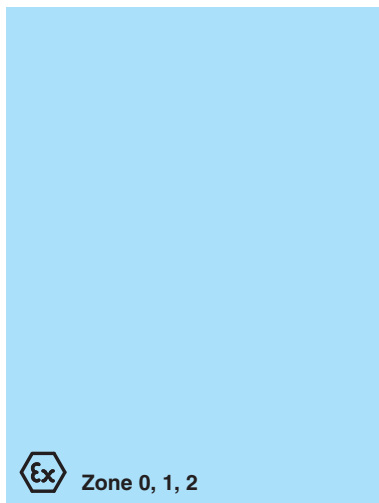
Barrera de marcador de posición para módulos KC



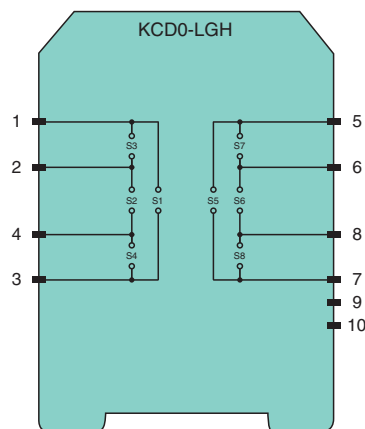
Función

El dispositivo se utiliza para la distribución de cables. Este mejora la accesibilidad y el montaje compacto en el interior de un armario de conmutación.
Es posible crear distintas configuraciones mediante cables de puente. Los cables de puente se encuentran en el dispositivo. Para configurar el dispositivo, debe abrirlo.
Además, hay dos terminales verdes reemplazables conectados con el dispositivo.

Conexión



Ex Zone 0, 1, 2



Zone 2

Datos técnicos

Datos eléctricos

Tensión de medición	U_r	≤ 50 V
Corriente de medición	I_r	≤ 2 A

Indicadores/configuraciones

Configuración	mediante cables de puente internos
Etiqueta	espacio para etiquetado en la parte frontal

Conformidad

Grado de protección	IEC 60529
---------------------	-----------

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)
----------------------	-------------------------------

Datos mecánicos

Fecha de publicación: 2022-01-18 Fecha de edición: 2022-01-18 : 204279_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

Grado de protección	IP20
Conexión	Terminales de rosca
Masa	aprox. 80 g
Dimensiones	12,5 x 114 x 104 mm (0,5 x 4,5 x 4,1 pulg.) (A x L x H) , tipo de carcasa A2
Fijación	en un carril de montaje DIN de 35 mm conforme a EN 60715:2001
Datos para aplicación en relación con áreas peligrosas	
Certificado	PF 08 CERT 1214 X
Identificación	Ⓜ II 3G Ex nA IIC T4 Gc
Conformidad con la directiva	
Directiva 2014/34/UE	EN 60079-0:2012+A11:2013 , EN 60079-15:2010
Información general	
Informaciones complementarias	Tenga en cuenta los certificados, declaraciones de conformidad, manuales de instrucciones y manuales según corresponda. Puede obtener más información en www.pepperl-fuchs.com .

Montaje

Vista frontal

