

KLBU 4-13.5 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto

Gracias a nuestra amplia gama de conexiones de apantallamiento KLBÜ, puedes lograr una conexión de apantallamiento flexible y autoajustable y garantizar un funcionamiento sin errores de la planta.

Datos generales para pedido

Versión	Bridas-tornillo, Bridas-tornillo para conexión de apantallamiento, Acero
Código	1752691001
Tipo	KLBU 4-13.5 CPF
GTIN (EAN)	4032248044429
Cantidad	10 Pieza

KLBUE 4-13.5 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	31.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.2402 inch
Altura	22 mm	Altura (pulgadas)	0.8661 inch
Anchura	20.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.8071 inch
Medida de fijación, anchura	19 mm	Peso neto	23.1 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura permanete de trabajo, min.	-60 °C	Temperatura permanete de trabajo, max.	130 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
---	-----------------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.107 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

Conductor embornable (conexión nominal)

Longitud de desaislado	22 mm	Tipo de conexión	Conexión por muelle
Número de conexiones	1	Diámetros de cable, max.	13.5 mm
Diámetros de cable, min.	4 mm	Sección del conductor, semirrígido, máx.	13.5 mm ²
Sección del conductor, semirrígido, mín.	4 mm ²		

Datos del material

Material básico	Acero	Color	gris
Grado inflamabilidad según UL 94	None		

Datos nominales

Sección nominal	10 mm ²
-----------------	--------------------

Dimensiones

Paso en mm (P)	20.00 mm
----------------	----------

Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo	Carril de montaje	TS 27
-----------------------	-----------------	-------------------	-------

Otros datos técnicos

Tipo de fijación	atornillado	Indicación de montaje	Montaje directo
Versión a prueba de explosivos	RAL 7001		

Valores característicos del sistema

Versión	para conexión de apantallamiento	Tapa final obligatoria	No
Carril de montaje	TS 27		

Datos técnicos**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		

KLBUE 4-13.5 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accesorios**Acero**

Los carriles DIN de acero son los más difundidos en el mercado. Entre los carriles DIN metálicos, son los que poseen la menor protección contra cortocircuitos, similar a la del acero inoxidable.

Datos generales para pedido

Tipo	TS 27X12.5M/ST/F.ZN	Versión
Código	1802690000	Guía de montaje, Carriles, Acero, cincado, Anchura: 2000 mm, Altura: 27 mm, Profundidad: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4032248257201	
Cantidad	10 M	