

**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	<a href="#">1167850000</a>
Tipo	KLBU 4-13.5 CPF16
GTIN (EAN)	4032248959655
Cantidad	10 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	31.45 mm	Profundidad (pulgadas)	1.2382 inch
Altura	22 mm	Altura (pulgadas)	0.8661 inch
Anchura	20.1 mm	Anchura (pulgadas)	0.7913 inch
Medida de fijación, anchura	18.9 mm	Peso neto	30.1 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	0.098 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 <sup>2</sup>
Sección del conductor, semirrígido, mín.	4 mm <sup>2</sup>		

**Datos del material**

Material básico	Acero	Color	gris
Grado inflamabilidad según UL 94	None		

**Datos nominales**

Sección nominal	10 mm <sup>2</sup>
-----------------	--------------------

**Generalidades**

Indicación de montaje	Guía C con abertura de 16 mm	Carril de montaje	TS 27
-----------------------	------------------------------	-------------------	-------

**Otros datos técnicos**

Indicación de montaje	Guía C con abertura de 16 mm	Versión a prueba de explosivos	No
Tipo de montaje	Tornillo		

**Valores característicos del sistema**

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		