

## KLBUE 4-13.5 FM4

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

[www.weidmueller.com](http://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
Código	<a href="#">1252520000</a>
Tipo	KLBUE 4-13.5 FM4
GTIN (EAN)	4032248112548
Cantidad	10 Pieza

## KLBUE 4-13.5 FM4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 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	50.5 mm	Altura (pulgadas)	1.9882 inch
Anchura	20.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.8071 inch
Peso neto	21.94 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-60 °C...85 °C
Temperatura permanente de trabajo, mín. -60 °C		Temperatura permanente de trabajo, máx. 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, máx.	13.5 mm
Diámetros de cable, mín.	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

Color	plata	Grado inflamabilidad según UL 94	None
-------	-------	----------------------------------	------

### Datos nominales

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

### Generalidades

Indicación de montaje	TS 35	Carril de montaje	TS 35
-----------------------	-------	-------------------	-------

### Otros datos técnicos

Indicación de montaje	TS 35	Versión a prueba de explosivos	No
Tipo de montaje	enclavado		

### Valores característicos del sistema

Tapa final obligatoria	No	Carril de montaje	TS 35
------------------------	----	-------------------	-------

### 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		