

KLBUE 15-32 CPF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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, Acero
Código	1752711001
Tipo	KLBU 15-32 CPF
GTIN (EAN)	4032248044443
Cantidad	10 Pieza

KLBUE 15-32 CPF

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	64 mm	Profundidad (pulgadas)	2.5197 inch
Altura	32 mm	Altura (pulgadas)	1.2598 inch
Anchura	33.5 mm	Anchura (pulgadas)	1.3189 inch
Peso neto	84.5 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	0.226 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

Conductor embornable (conexión nominal)

Longitud de desaislado	32 mm	Tipo de conexión	Conexión por muelle
Número de conexiones	1	Diámetros de cable, max.	32 mm
Diámetros de cable, min.	15 mm	Sección del conductor, semirrígido, máx.	32 mm ²
Sección del conductor, semirrígido, mín.	15 mm ²		

Datos del material

Material básico	Acero	Color	gris
Grado inflamabilidad según UL 94	None		

Datos nominales

Sección nominal	32 mm ²
-----------------	--------------------

Dimensiones

Paso en mm (P)	36.00 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 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 9.0	27-14-11-50
ECLASS 9.1	27-14-11-50	ECLASS 10.0	27-14-11-50
ECLASS 11.0	27-14-11-50	ECLASS 12.0	27-14-11-50
ECLASS 13.0	27-25-01-20	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		

KLBUE 15-32 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	2 M	