

## 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	<a href="#">1752711001</a>
Tipo	KLBUE 15-32 CPF
GTIN (EAN)	4032248044443
Cantidad	10 Pieza

## 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 permanente de trabajo, mín.	-60 °C	Temperatura permanente 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, mín.	15 mm	Sección del conductor, semirrígido, máx.	32 mm <sup>2</sup>
Sección del conductor, semirrígido, mín.	15 mm <sup>2</sup>		

## Datos del material

Material básico	Acero	Color	gris
Grado inflamabilidad según UL 94	None		

## Datos nominales

Sección nominal	32 mm <sup>2</sup>
-----------------	--------------------

## 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		

## 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	<a href="#">1802690000</a>	Guía de montaje, Carriles, Acero, cincado, Anchura: 2000 mm, Altura:	
GTIN (EAN)	4032248257201	27 mm, Profundidad: 12.5 mm	
Cantidad	2 M		