

**KLBUE 4-13.5 CPF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Produktbild**

Mit unserem vielfältigen Angebot an Schirmanschlüssen KLBÜ realisieren Sie flexibel eine selbstnachstellende Schirmkontaktierung – und sorgen für einen störungsfreien Anlagenbetrieb.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Klemmbügel, Klemmbügel für Schirmanschluss, Stahl
Best.-Nr.	<a href="#">1752691001</a>
Art	KLBUE 4-13.5 CPF
GTIN (EAN)	4032248044429
VPE	10 ST



## Technische Daten

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	31.5 mm	Tiefe (inch)	1.2402 inch
Höhe	22 mm	Höhe (inch)	0.8661 inch
Breite	20.5 mm	Breite (inch)	0.8071 inch
Befestigungsmaß Breite	19 mm	Nettogewicht	23.1 g

## Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%		
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.107 kg CO2 eq.	

## Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 27
---------------	---------------	-------------	-------

## Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	10 mm <sup>2</sup>
-----------------------	--------------------

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	22 mm	Anschlussart	Federanschluss
Anzahl Anschlüsse	1	Kabeldurchmesser, max.	13.5 mm
Kabeldurchmesser, min.	4 mm	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, 13.5 mm² max.	
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, 4 mm² min.			

## Maße

Raster in mm (P)	20.00 mm
------------------	----------

## Systemkennwerte

Ausführung	für Schirmanschluss	Abschlussplatte erforderlich	Nein
Tragschiene	TS 27		

## Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl	Farbe	grau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	None		

## weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja		



**Technische Daten****Klassifikationen**

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		



## Zubehör

### Stahl



Die Stahltragschiene ist die meistverbreitete Tragschiene am Markt. Sie hat unter den metallischen Tragschienen zusammen mit Edelstahl die geringste Kurzschlussfestigkeit.

### Allgemeine Bestelldaten

Art	TS 27X12.5M/ST/F.ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1802690000</a>	Tragschiene, Tragschienen, Stahl, verzinkt, Breite: 2000 mm, Höhe:
GTIN (EAN)	4032248257201	27 mm, Tiefe: 12.5 mm
VPE	10 M	