

**KLBU CO 4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild****Schirmung und Erdung**

Den effektiven Schutz von Mensch und Anlage vor Störeinflüssen wie elektrischen oder magnetischen Feldern realisieren Sie mit unseren Schutzleiter- und Schirmungsklemmen in unterschiedlichen Anschlusstechnologien. Umfangreiches Zubehör komplettiert unser Angebot.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Klemmbügel, Klemmbügel, Stahl
Best.-Nr.	<a href="#">1749161001</a>
Typ	KLBU CO 4
GTIN (EAN)	4032248064458
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 10:49:41 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## KLBUE CO 4

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	56 mm	Tiefe (inch)	2,205 inch
Höhe	32 mm	Höhe (inch)	1,26 inch
Breite	25 mm	Breite (inch)	0,984 inch
Befestigungsmaß Breite	31 mm	Nettogewicht	53,252 g

### Temperaturen

Lagertemperatur -25 °C...55 °C

### Allgemeines

Einbauhinweis Sammelschiene

### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max. 28 mm      Kabeldurchmesser, min. 15 mm

### Maße

Raster in mm (P) 25 mm

### Systemkennwerte

Ausführung für Schirmanschluss

### Werkstoffdaten

Werkstoff Stahl      Farbe silber

### weitere technische Daten

Befestigungsart gerastet      Einbauhinweis Sammelschiene  
 explosionsgeprüfte Ausführung Nein

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 8.0	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

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

## KLBUE CO 4

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

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

## Technische Daten

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">EAC certificate</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">Beipackzettel_KLBUE.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	