

**Klemmbügel
KLBUE 4-13.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Die Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für elektrische Maschinen und Anlagen bedarf auch in heutigen Zeit besonderer Beachtung. Weidmüller stellt sich dieser Problematik mit den Schirmanschlussklemmen, KLBÜ. Diese sind in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	KLBUE 4-13.5
Best.-Nr.	1592810000
Ausführung	Klemmbügel, Klemmbügel, Stahl
GTIN (EAN)	4008190182250
VPE	10 Stück

**Klemmbügel
KLBUE 4-13.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	20,5 mm	Höhe	22 mm
Tiefe	31,5 mm	Nettogewicht	15,5 g

Bemessungsdaten IECEx/ATEX

Kennzeichnung EN 60079-7	Ex e II	Kennzeichnung Ex-RL 94/9 EG	II 2 G D
--------------------------	---------	-----------------------------	----------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max.	13,5 mm	Kabeldurchmesser, min.	4 mm
------------------------	---------	------------------------	------

Maße

Raster in mm (P)	20 mm
------------------	-------

Systemkennwerte

Ausführung	für Schirmanschluss
------------	---------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl
-----------	-------

weitere technische Daten

Befestigungsart	gerastet	Einbauhinweis	Direktmontage, Sammelschiene
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-11-90
eClass 7.1	27-14-11-50	eClass 8.1	27-14-11-50
eClass 9.0	27-14-11-50		

Zulassungen

Zulassungen	
-------------	---

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