

KLBUE CO 5

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 Schutzleiterund Schirmungsklemmen in unterschiedlichen Anschlusstechnologien. Umfangreiches Zubehör komplettiert unser Angebot.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klemmbügel, Klemmbügel, Stahl	
BestNr.	<u>1755081001</u>	
Тур	KLBUE CO 5	
GTIN (EAN)	4032248064472	
VPE	10 Stück	



KLBUE CO 5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Befestigungsmaß Breite	40 mm	Breite	42,7 mm
Breite (inch)	1,681 inch	Höhe	35,5 mm
Höhe (inch)	1,398 inch	Nettogewicht	78,7 g
Tiefe	64,5 mm	Tiefe (inch)	2,539 inch

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C	.55 °C

Allgemeines

Finhauhinweis	Sammelschiene

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max.	37 mm	Kabeldurchmesser, min.	20 mm

Maße

Raster in mm (P)	32 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
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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konforn



KLBUE CO 5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>