

KLBUE 2X2-6

weidindier 3

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>1675350000</u>
Тур	KLBUE 2X2-6
GTIN (EAN)	4008190450083
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

KLBUE 2X2-6

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Breite	15 mm	Breite (inch)	0,591 inch
Höhe	18 mm	Höhe (inch)	0,709 inch
Nettogewicht	9,9 g	Tiefe	24 mm
Tiefe (inch)	0,945 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur -25 °C...55 °C

Allgemeines

Einbauhinweis Sammelschiene

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max.	6 mm	Kabeldurchmesser, min.	2 mm

Maße

Raster in mm (P) 15 mm

Systemkennwerte

Ausführung für Schirmanschluss

Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl	Farbe	silber

weitere technische Daten

Befestigungsart	gerastet	Einbauhinweis	Sammelschiene
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja		

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 Konford



KLBUE 2X2-6

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>