

KLBUE 3-8 SC

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>1692261001</u>	
Тур	KLBUE 3-8 SC	
GTIN (EAN)	4032248032365	
VPE	10 Stück	



KLBUE 3-8 SC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Befestigungsmaß Breite	13,5 mm	Breite	14,5 mm
Breite (inch)	0,571 inch	Höhe	18,5 mm
Höhe (inch)	0,728 inch	Nettogewicht	10,794 g
Tiefe	26 mm	Tiefe (inch)	1,024 inch

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C

Allgemeines

Finhauhinweis	Direktmontage

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max.	8 mm	Kabeldurchmesser, min.	3 mm

Maße

Gewindelänge	5,65 mm	Raster in mm (P)	14 mm

Systemkennwerte

Ausführung	für Schirmanschluss

Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl	Farbe	silber

weitere technische Daten

Refestigungsart	gerastet	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	Schraube	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 3-8 SC

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>