

KLBUE 3-8 SDSC

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>1835840000</u>
Тур	KLBUE 3-8 SDSC
GTIN (EAN)	4032248394555
VPE	10 Stück



KLBUE 3-8 SDSC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Befestigungsmaß Breite	13,2 mm	Breite	14,4 mm
Breite (inch)	0,567 inch	Höhe	18 mm
Höhe (inch)	0,709 inch	Nettogewicht	12,3 g
Tiefe	25,9 mm	Tiefe (inch)	1,02 inch

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

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

Systemkennwerte

für Schirmanschluss

Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl	Farbe	silber

weitere technische Daten

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 Konform

Downloads

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