

BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6

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

Klemmbügel, Befestigungsset, Stahl
<u>1768020000</u>
BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6
4032248109296
10 Stück



BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abinoodangon ana downon			
Durchmesser	3 mm	Höhe	35 mm
Höhe (inch)	1,378 inch	Nettogewicht	72 g
Tiefe	36,5 mm	Tiefe (inch)	1,437 inch
Temperaturen			
_agertemperatur	-25 °C55 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35
Klemmbare Leiter (Bemess	ungsanschluss)		
Kabeldurchmesser, max.	8 mm	Kabeldurchmesser, min.	3 mm
Maße			
Durchmesser	3 mm	Versatz TS 35	26,5 mm
Systemkennwerte			
Ausführung	Klemmbügel	Tragschiene	TS 35
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Stahl	Farbe	silber
weitere technische Daten			
Pefectiaungeert	goodroubt	Einbauhinweis	Diveliting out on a
Befestigungsart explosionsgeprüfte Ausführung	geschraubt Ja	Empaurimweis	Direktmontage
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE.p StorageConditionsTern	<u>odf</u> pipalBlocks	