

### **BS 35II KLBUE3-8/2X2-6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**







Dank spezieller Montagefüße beinhaltet das Produktportfolio auch Schirmklemmen, die auf die TS 35 Hutschiene montiert werden können. Der Schirm wird dabei von dem Schirmklemmbügel über den Montagefuß auf die TS 35 Tragschiene und dadurch auf PE (Erde) abgeleitet.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Klemmbügel, Befestigungsset, Stahl
BestNr.	<u>1749430000</u>
Art	BS 35II KLBUE3-8/2X2-6
GTIN (EAN)	4032248013210
VPE	10 Stück



## **BS 35II KLBUE3-8/2X2-6**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und	Gewichte
ADIIICOOUIIGEI	uliu	GEWICHTE

Abilicasungen und Gewich			
Tiefe	36,5 mm	Tiefe (inch)	1,437 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1,378 inch
Durchmesser	3 mm	Nettogewicht	60,8 g
Temperaturen			9
Lagertemperatur	-25 °C55 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35
Klemmbare Leiter (Bemess	ungsanschluss)		
Kabeldurchmesser, max.	8 mm	Kabeldurchmesser, min.	3 mm
	O IIIIII	Rabeldul Climessel, Hilli.	3 111111
Maße			
Durchmesser	3 mm	Versatz TS 35	26,5 mm
Systemkennwerte			
- yateiiikeiiiweite			
Ausführung	Klemmbügel	Tragschiene	TS 35
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Stahl	Farbe	silber
weitere technische Daten			525.
weitere technische Daten			
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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 27-25-03-90
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	CAD data – STEP		
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE.	<u>odf</u> ninalBlocks	
		<u>ninalBlocks</u>	