

## **BS 35II/KLBUE 4-13.5**

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, Befestigungsset, Stahl
BestNr.	<u>1723820000</u>
Тур	BS 35II/KLBUE 4-13.5
GTIN (EAN)	4008190377014
VPE	10 Stück



## **BS 35II/KLBUE 4-13.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Durchmesser	3 mm	Höhe	35 mm
Höhe (inch)	1,378 inch	Nettogewicht	68,961 g
Tiefe	36,5 mm	Tiefe (inch)	1,437 inch
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C		
Klemmbare Leiter (Beme	ssungsanschluss)		
V ala al di mala na a a a n ma a v	12 F	Vols aldrugh manager main	4
Kabeldurchmesser, max.	13,5 mm	Kabeldurchmesser, min.	4 mm
Maße			
Durchmesser	3 mm		
Systemkennwerte			
Ausführung	Klemmbügel		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Stahl	Farbe	silber
weitere technische Date		1 dibe	Slibel
weitere technische Dater			
Befestigungsart	geschraubt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja
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	STEP		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks		