

KLBUE 4-13.5 CPF16**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 C-Profile montiert werden können. Der Schirm wird dabei von dem Schirmklemmbügel über den Montagefuß auf die C-Profile und dadurch auf PE (Erde) abgeleitet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klemmbügel, Klemmbügel für Schirmanschluss, Stahl
Best.-Nr.	1167850000
Typ	KLBUE 4-13.5 CPF 16
GTIN (EAN)	4032248959655
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 23:02:05 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

KLBUE 4-13.5 CPF16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	31,45 mm	Tiefe (inch)	1,238 inch
Höhe	22 mm	Höhe (inch)	0,866 inch
Breite	20,1 mm	Breite (inch)	0,791 inch
Befestigungsmaß Breite	18,9 mm	Nettogewicht	30,1 g

Temperaturen

Lagertemperatur -25 °C...55 °C

Allgemeines

Einbauhinweis	C-Schiene mit 16mm Öffnung	Tragschiene	TS 27
---------------	-------------------------------	-------------	-------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max.	13,5 mm	Kabeldurchmesser, min.	4 mm
------------------------	---------	------------------------	------

Systemkennwerte

Tragschiene TS 27

Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl	Farbe	grau
-----------	-------	-------	------

weitere technische Daten

Einbauhinweis	C-Schiene mit 16mm Öffnung	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
---------------	-------------------------------	-------------------------------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-11-50

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

KLBUE 4-13.5 CPF16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	