

KLBUE 10-20 CPF16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Abbildung ähnlich

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.	1252550000
Art	KLBUE 10-20 CPF16
GTIN (EAN)	4050118104431
VPE	10 Stück

KLBUE 10-20 CPF16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	39,5 mm	Tiefe (inch)	1,555 inch
Höhe	26 mm	Höhe (inch)	1,024 inch
Breite	25 mm	Breite (inch)	0,984 inch
Befestigungsmaß Breite	24 mm	Nettogewicht	43,3 g

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 27
---------------	---------------	-------------	-------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max.	20 mm	Kabeldurchmesser, min.	10 mm
------------------------	-------	------------------------	-------

Maße

Raster in mm (P)	25 mm
------------------	-------

Systemkennwerte

Tragschiene	TS 27
-------------	-------

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

Befestigungsart	einschnappbar	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	Schraube	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-01-20

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	