

KLBUE 15-32 FM4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Abbildung ähnlich

Schirmung und Erdung

Den effektiven Schutz von Mensch und Anlage vor Störeinflüssen wie elektrischen oder magnetischen Feldern realisieren Sie mit unseren Schutzleiter- und Schirmungsklemmen in unterschiedlichen Anschlusstechnologien. Umfangreiches Zubehör komplettiert unser Angebot.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klemmbügel, Klemmbügel
Best.-Nr.	1252490000
Typ	KLBUE 15-32 FM4
GTIN (EAN)	4032248112524
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 03:46:07 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

KLBUE 15-32 FM4

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	34,5 mm	Breite (inch)	1,358 inch
Höhe	50,5 mm	Höhe (inch)	1,988 inch
Nettogewicht	82,4 g	Tiefe	64 mm
Tiefe (inch)	2,52 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur -25 °C...55 °C

Allgemeines

Tragschiene TS 35

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Kabeldurchmesser, max. 32 mm Kabeldurchmesser, min. 15 mm

Systemkennwerte

Tragschiene TS 35

Werkstoffdaten

Farbe silber

weitere technische Daten

explosionsgeprüfte Ausführung Nein

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	STEP
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks