

KLBU CO 2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**Schermatura e messa a terra**

I conduttori di protezione e i terminali di schermatura Weidmüller dispongono di diverse tecnologie di collegamento, che vi permettono di proteggere efficacemente il personale e le apparecchiature dalle interferenze, ad esempio dei campi elettrici o magnetici. La gamma di Weidmüller si completa con una ampia varietà di accessori.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Staffa di serraggio, Serracavo, acciaio
Nr.Cat.	1752131001
Tipo	KLBU CO 2
GTIN (EAN)	4032248064434
CPZ	10 Pezzo

KLBUE CO 2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	41,6 mm	Profondità (pollici)	1,638 inch
Posizione verticale	18 mm	Altezza (pollici)	0,709 inch
Larghezza	21,1 mm	Larghezza (pollici)	0,831 inch
Larghezza di fissaggio	20 mm	Peso netto	18,7 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto, Barra conduttrice
Tipo di fissaggio	innestabile		

Dati caratteristici del sistema

Versione per collegamento di schermatura

Dati dei materiali

Materiale acciaio Colori argento

Dimensioni

Passo in mm (P) 18 mm

Generale

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto, Barra conduttrice

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Diametro del cavo, max. 15 mm Diametro del cavo, min. 4 mm

Classificazioni

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

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

KLBUE CO 2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento
di conformità[EAC certificate](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD](#)

Documentazione utente

[Beipackzettel_KLBUE.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure