

KLBUE 4-13.5 SC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Come da figura

Le selle di bloccaggio dello schermo per il montaggio diretto possono essere fissate facilmente e comodamente direttamente alla piastra di montaggio. I prodotti differiscono nella gamma del diametro del cavo e nella filettatura di fissaggio dei morsetti a sella di schermatura.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Staffa di serraggio, Serracavo, acciaio
Nr.Cat.	1712311001
Tipo	KLBUE 4-13.5 SC
GTIN (EAN)	4032248032358
CPZ	10 Pezzo

KLBUE 4-13.5 SC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	31,45 mm	Profondità (pollici)	1,238 inch
Posizione verticale	22 mm	Altezza (pollici)	0,866 inch
Larghezza	20,1 mm	Larghezza (pollici)	0,791 inch
Larghezza di fissaggio	18,9 mm	Peso netto	17,3 g

Temperature

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

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Tipo di fissaggio	innestabile	Tipo di montaggio	Vite

Dati caratteristici del sistema

Versione	per collegamento di schermatura
----------	---------------------------------

Dati dei materiali

Materiale	acciaio	Colori	argento
-----------	---------	--------	---------

Dimensioni

Lunghezza filettatura	5,3 mm	Passo in mm (P)	20 mm
-----------------------	--------	-----------------	-------

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Diametro del cavo, max.	13,5 mm	Diametro del cavo, min.	4 mm
-------------------------	---------	-------------------------	------

Classificazioni

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

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	