

KLBUE 4-13.5 CPF16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Con la nostra vasta gamma di collegamenti schermati KLBÜ, è possibile ottenere contatti di schermatura flessibili e autoregolanti e garantire un funzionamento dell'impianto senza errori.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Staffa di serraggio, Staffa di bloccaggio per collegamento schermatura, acciaio
N. d'ordine	1167850000
Tipo	KLBUE 4-13.5 CPF16
GTIN (EAN)	4032248959655
CPZ	10 Pieza

KLBUE 4-13.5 CPF16

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	31.45 mm	Profondità (pollici)	1.2382 inch
Posizione verticale	22 mm	Altezza (pollici)	0.8661 inch
Larghezza	20.1 mm	Larghezza (pollici)	0.7913 inch
Larghezza di fissaggio	18.9 mm	Peso netto	30.1 g

Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello 0.098 kg CO2 eq.

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Guida a C con apertura 16 mm	Esecuzione a prova di esplosione	No
Tipo di montaggio	Vite		

Dati caratteristici del sistema

Piastra terminale (necessaria)	No	Guida equipaggiata	TS 27
--------------------------------	----	--------------------	-------

Dati dei materiali

Materiale di base	acciaio	Colori	grigio
Classe d'inflammabilità UL 94	None		

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	10 mm ²
----------------------------	--------------------

Generale

Istruzioni di montaggio	Guida a C con apertura 16 mm	Guida equipaggiata	TS 27
-------------------------	------------------------------	--------------------	-------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Lunghezza di spellatura	22 mm	Tipo di collegamento	Collegamento a molla
Numero di collegamenti	1	Diametro del cavo, max.	13.5 mm
Diametro del cavo, min.	4 mm	Sezione di collegamento, semirigida, max.	13.5 mm ²
Sezione di collegamento, semirigida, min.	4 mm ²		

Dati tecnici**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		