

KLBUE 4-13.5 CPF16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Grazie a speciali piedini di montaggio, la gamma di prodotti comprende anche selle di bloccaggio dello scudo che possono essere montate sui profili a C. La schermatura viene deviata dalle staffe di fissaggio della schermatura tramite il piedino di montaggio ai profili a C e quindi a PE (massa).

Dati generali per l'ordinazione

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



KLBUE 4-13.5 CPF16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

.		-		-
Dimen	SIO	nı e	pe	SI

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	30,1 g

Temperature

_								_
Tei	mperatura	di maga	zzinad	aaio	-2	5 °C	.55 °(•

Aaltri dati tecnici

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

Dati caratteristici del sistema

Guida	TS 27

Dati dei materiali

Materiale	acciaio	Colori	ariaio

Generale

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

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

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

Ciassificazioni

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
ECLASS 14.0	27-25-01-20		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

Omologazioni

ROHS	Conforme	



KLBUE 4-13.5 CPF16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	Beipackzettel KLBUE.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	