

KLBUE 3-8 FM4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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
N. d'ordine	1252530000
Tipo	KLBUE 3-8 FM4
GTIN (EAN)	4032248112531
CPZ	10 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	26 mm	Profondità (pollici)	1.0236 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1.9685 inch
Larghezza	14.5 mm	Larghezza (pollici)	0.5709 inch
Peso netto	15.14 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-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 0.069 kg CO2 eq.

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	TS 35	Esecuzione a prova di esplosione	No
Tipo di montaggio	innestabile		

Dati caratteristici del sistema

Piastra terminale (necessaria)	No	Guida equipaggiata	TS 35
--------------------------------	----	--------------------	-------

Dati dei materiali

Colori	argento	Classe d'infiammabilità UL 94	None
--------	---------	-------------------------------	------

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	8 mm ²
----------------------------	-------------------

Generale

Istruzioni di montaggio	TS 35	Guida equipaggiata	TS 35
-------------------------	-------	--------------------	-------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Lunghezza di spellatura	18 mm	Tipo di collegamento	Collegamento a molla
Numero di collegamenti	1	Diametro del cavo, max.	8 mm
Diametro del cavo, min.	3 mm	Sezione di collegamento, semirigida, max.	8 mm ²
Sezione di collegamento, semirigida, min.	3 mm ²		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020

Dati tecnici

ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-25-01-20		