

KLBUE 4-13.5 RC TS27**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, PA 66 GF 30
Nr.Cat.	1403060000
Tipo	KLBUE 4-13.5 RC TS27
GTIN (EAN)	4050118204797
CPZ	1 Pezzo

KLBUE 4-13.5 RC TS27**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	55,6 mm	Profondità (pollici)	2,189 inch
Posizione verticale	67,5 mm	Altezza (pollici)	2,657 inch
Larghezza	37,5 mm	Larghezza (pollici)	1,476 inch
Peso netto	81,8 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-25
Temperatura d'esercizio continuo, max.	105		

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
----------------------------------	----	-------------------------	-------------------

Dati caratteristici del sistema

Versione	per collegamento di schermatura, Con resistore	Guida	TS 27
----------	--	-------	-------

Dati dei materiali

Materiale	PA 66 GF 30	Colori	nero, grigio argento
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Dati dimensionamento

Tensione nominale	230 V AC
-------------------	----------

Generale

Guida	TS 27	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------	-------	-------------------------	-------------------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Diametro del cavo, max.	13,5 mm	Diametro del cavo, min.	4 mm
Lunghezza di spellatura	24,3 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

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6fc8563f-82a2-46cf-b3da-0e2c7ddd4382

KLBUE 4-13.5 RC TS27

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità

[EAC certificate](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD](#)

Documentazione utente

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

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

Foglio dati

KLBUE 4-13.5 RC TS27

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

www.weidmueller.com

Disegni

