

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Dzięki specjalnej stopce montażowej w portfolio produktów znalazły się również zaciski do ekranów, które można zamontować na profilach C. Ekran jest przekierowany z zacisku do ekranów przez stopkę montażową do profili C, a tym samym do PE (ziemi).

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Pałąk zaciskowy, Pałąk zaciskowy, Stal
Nr zam.	1752691001
Typ	KLBUE 4-13.5 CPF
GTIN (EAN)	4032248044429
Ilość	10 Szt.

KLBUE 4-13.5 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	31,5 mm	Głębokość (cale)	1,24 inch
Wysokość	22 mm	Wysokość (cale)	0,866 inch
Szerokość	20,5 mm	Szerokość (cale)	0,807 inch
Wymiar mocowania szerokość	19 mm	Masa netto	23,1 g

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C
---------------------------	----------------

Informacje ogólne

Szyna	TS 27	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-------	-------	---------------------	--------------------

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Tak		

dane tworzywa

tworzywo	Stal	Barwny	szary
----------	------	--------	-------

parametry systemu

Wykonanie	do przyłącza ekranowanego	Szyna	TS 27
-----------	---------------------------	-------	-------

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Średnica kabla, maks.	13,5 mm	Średnica kabla, min.	4 mm
-----------------------	---------	----------------------	------

wymiary

Raster w mm (P)	20 mm
-----------------	-------

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

KLBUE 4-13.5 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

KLBUE 4-13.5 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Stal



Stalowe szyny DIN są najpopularniejszym rozwiązaniem na rynku. Spośród metalowych szyn DIN cechują się najniższą ochroną przed zvarciami, podobną do stali nierdzewnej.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TS 27X12.5M/ST/F.ZN	Wersja
Nr zam.	1802690000	szyny nośne, Szyna nośna, DIN EN 60715, Stal
GTIN (EAN)	4032248257201	
Ilość	2 m	