

KLBUE 10-20 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

Wykonanie	Pałąk zaciskowy, Pałąk zaciskowy, Stal
Nr zam.	1752701001
Typ	KLBUE 10-20 CPF
GTIN (EAN)	4032248044436
Ilość	10 Szt.

KLBUE 10-20 CPF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	39,5 mm	Głębokość (cale)	1,555 inch
Wysokość	26 mm	Wysokość (cale)	1,024 inch
Szerokość	24 mm	Szerokość (cale)	0,945 inch
Wymiar mocowania szerokość	22,5 mm	Masa netto	36,048 g

Temperatury

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

Informacje ogólne

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

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni, Szyna zbiorcza
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.	20 mm	Średnica kabla, min.	10 mm
-----------------------	-------	----------------------	-------

wymiary

Raster w mm (P)	30 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	/
------------	---

Dopuszczenia

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

KLBUE 10-20 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 10-20 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	Wykonanie
Nr zam.	1802690000	szyny nośne, Szyna nośna, DIN EN 60715, Stal
GTIN (EAN)	4032248257201	
Ilość	2 m	