

KLBUE 10-20 CPF16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Podobny do przedstawionego na ilustracji

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 do przyłącza ekranu, Stal
Nr zam.	1252550000
Typ	KLBUE 10-20 CPF16
GTIN (EAN)	4050118104431
Ilość	10 Szt.

KLBUE 10-20 CPF16

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	25 mm	Szerokość (cale)	0,984 inch
Wymiar mocowania szerokość	24 mm	Masa netto	43,3 g

Temperatury

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

Informacje ogólne

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

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	z możliwością zatrzaśnięcia	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
rodzaj montażu	Śruba	wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie

dane tworzywa

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

parametry systemu

Szyna	TS 27
-------	-------

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Średnica kabla, maks.	20 mm	Średnica kabla, min.	10 mm
-----------------------	-------	----------------------	-------

wymiary

Raster w mm (P)	25 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 10-20 CPF16

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	