

LS 2.8 WDU2.5-10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu**

Z rozwiązaniem LS 2.8 WDU2.5-10, wiele bloków zacisków przelotowych z serii W można bardzo łatwo skonwertować. Wstawienie LS 2.8 WDU2.5-10 umożliwia zapętlenie oplotu ekranowania kablowego bezpośrednio w listwie zaciskowej przez lutowanie lub użycie odpowiedniego zacisku kabla płaskiego.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Seria W, Szyna osłonowa
Nr zam.	1056400000
Typ	LS 2.8 WDU2.5-10
GTIN (EAN)	4008190036454
Ilość	100 Szt.

LS 2.8 WDU2.5-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	4,3 mm	Głębokość (cale)	0,169 inch
Wysokość	75,2 mm	Wysokość (cale)	2,961 inch
Szerokość	1,15 mm	Szerokość (cale)	0,045 inch
Masa netto	1,59 g		

Temperatury

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

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------

dalsze dane techniczne

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

dane tworzywa

tworzywo	miedź cynowana	Barwny	srebrno-szary
----------	----------------	--------	---------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-14-11-92
ECLASS 14.0	27-14-11-92		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	Beipackzettel_LS2.8.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	CAT 1 TERM 16/17 EN

LS 2.8 WDU2.5-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

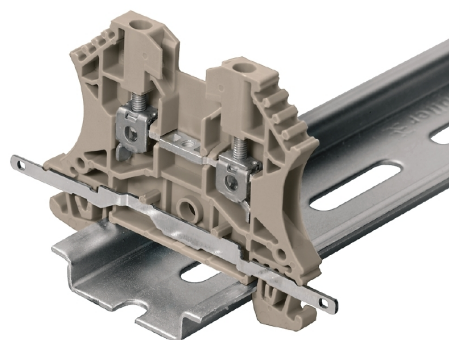
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



LS 2.8 WDU2.5-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

płaskie tuleje wtykowe



Izolowane tuleje wtyku płaskiego z PVC z tuleją miedzianą

- Wersje dostępne w sprzedaży
- nielutowane
- ze stożkowym lejkiem wpustowym

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	LIF 1,5F288 R	Wersja
Nr zam.	9200520000	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 1,5 mm ² , 0,5 mm ² - 1,5 mm ² , czerwony
GTIN (EAN)	40322484 10361	
Ilość	100 Szt.	
Typ	VFSKHI/0,1-0,5/288	Wersja
Nr zam.	1491630000	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 0,5 mm ² , 0,1 mm ² - 0,5 mm ² , żółty
GTIN (EAN)	4050118301489	
Ilość	100 Szt.	
Typ	VFSKHI/0,5-1,0/288	Wersja
Nr zam.	1491650000	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 1 mm ² , 0,5 mm ² - 1 mm ² , czerwony
GTIN (EAN)	4050118301519	
Ilość	100 Szt.	
Typ	VFSKHI/1,5-2,5/288	Wersja
Nr zam.	1491740000	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 2,5 mm ² , 1,5 mm ² - 2,5 mm ² , niebieski
GTIN (EAN)	4050118301472	
Ilość	100 Szt.	

Gilzy do końcówek kablowych, w pełni izolowane



W pełni izolowane tuleje wtyków płaskich z PVC z tuleją miedzianą

- Wersje dostępne w sprzedaży
- nielutowane
- ze stożkowym lejkiem wpustowym

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VFSKHV/0,5-1,0/288	Wersja
Nr zam.	1491870000	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 1 mm ² , 0,5 mm ² - 1 mm ² , czerwony
GTIN (EAN)	4050118301908	
Ilość	100 Szt.	