

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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**

Wykonanie	Seria W, Szyna osłonowa
Nr zam.	<a href="#">1056400000</a>
Typ	LS 2.8 WDU2.5-10
GTIN (EAN)	4008190036454
Ilość	100 Szt.

## LS 2.8 WDU2.5-10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

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

## Dopuszczenia

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

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Beipackzettel_LS2.8.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>

**LS 2.8 WDU2.5-10**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

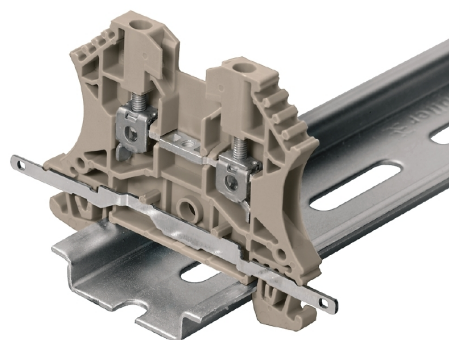
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**



## LS 2.8 WDU2.5-10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## 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	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1491870000</a>	końcówka kablowa, Izolowana złączka do przewodów, 1 mm <sup>2</sup> , 0,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301908	- 1 mm <sup>2</sup>
Ilość	100 Szt.	

## 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	VFSKHI/1,5-2,5/288	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1491740000</a>	końcówka kablowa, Izolowana złączka do przewodów, 2,5 mm <sup>2</sup> , 1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301472	
Ilość	100 Szt.	
Typ	VFSKHI/0,5-1,0/288	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1491650000</a>	końcówka kablowa, Izolowana złączka do przewodów, 1 mm <sup>2</sup> , 0,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301519	- 1 mm <sup>2</sup>
Ilość	100 Szt.	
Typ	VFSKHI/0,1-0,5/288	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1491630000</a>	końcówka kablowa, Izolowana złączka do przewodów, 0,5 mm <sup>2</sup> , 0,1 mm <sup>2</sup> - 0,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118301489	
Ilość	100 Szt.	
Typ	LIF 1,5F288 R	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9200520000</a>	końcówka kablowa, Izolowana złączka do przewodów, 1,5 mm <sup>2</sup> , 0,5 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4032248410361	
Ilość	100 Szt.	