

TS 15X5 2M/ST/ZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

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

Wykonanie	Szyna zaciskowa, bez otworu podłużnego, Akcesoria, 15 x 5.5 x 2000 mm, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Nr zam.	0514200000
Typ	TS 15X5 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190172428
Ilość	2 m

TS 15X5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	5,5 mm	Głębokość (cale)	0,217 inch
Wysokość	15 mm	Wysokość (cale)	0,591 inch
Szerokość	2 000 mm	Szerokość (cale)	78,74 inch
Masa netto	155,5 g		

Szyna nośna

Długość nacięcia	
Długość szyny zaciskowej	min. 0 mm
	znamionowy 2 000 mm
	maks. 2 000 mm
Krótkotrwała odporność na przepięcie na sekundę zgodnie z normą IEC 60947-7-2	1,2 kA
Normy	DIN EN 60715
Odporność zwarcia odpowiada przewodowi E-Cu	10 mm ²
Odstęp nacięć	
Powierzchnia	ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Szerokość nacięcia	
Szyna montażowa z fabrycznie wykonanymi otworami	Nie
Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
grubość	1 mm
tworzywo	Stal

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ECLASS 9.0	27-40-06-02	ECLASS 9.1	27-40-06-02
ECLASS 10.0	27-40-06-02	ECLASS 11.0	27-40-06-02
ECLASS 12.0	27-40-06-02	ECLASS 13.0	27-40-06-02

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dane projektowe	Zuken E3.S
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

TS 15X5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

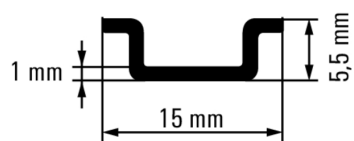
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



TS 15X5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Wspornik mocowania



Oferujemy szeroką gamę wsporników montażowych do łatwej obsługi i uzupełnienia produktów. Dzięki asortymentowi sięgającemu od różnych narzędzi do gilz izolacyjnych i różnych śrub, nasze komponenty są do siebie precyzyjnie dopasowane, a tym samym ułatwiają montaż zgodnie z odpowiednimi normami i przepisami bezpieczeństwa.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SO SH1	Wykonanie
Nr zam.	0401460000	Wspornik szyny zbiorczej
GTIN (EAN)	4008190188092	
Ilość	20 Szt.	

Śruby



W zależności od typu złączki lub akcesoriów oferujemy różne typy śrub jako akcesoria dodatkowe lub części zamienne.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	BFSC M4X6	Wykonanie
Nr zam.	0149700000	Śruba mocująca (terminal)
GTIN (EAN)	4008190016098	
Ilość	100 Szt.	

Typ	BFSC M4X6 MS	Wykonanie
Nr zam.	0136300000	Śruba mocująca (terminal)
GTIN (EAN)	4008190177713	
Ilość	50 Szt.	

TS 15X5 2M/ST/ZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****TS 15**TS 15

Aby zagwarantować trwale bezpieczne osadzenie w szynie nośnej i zapobiec wypadnięciu, Weidmüller wprowadził do programu końcówki kątowe. Dostępne są wersje ze śrubą i bezśrubowe. Na trzymaczach można umieszczać oznaczniki, również dla oznaczeń grupowych. Istnieje też możliwość mocowania wtyczek kontrolnych.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	EW 15/2	Wykonanie
Nr zam.	1071900000	Wspornik końcowy, tworzywo sztuczne, Ciemnobieżowy, Szyna: TS
GTIN (EAN)	4008190462949	15, montaż bezpośredni
Ilość	50 Szt.	
Typ	EW 15	Wykonanie
Nr zam.	0382860000	Wspornik końcowy, poliamid 66, beżowy, Szyna: TS 15, montaż
GTIN (EAN)	4008190187804	bezpośredni
Ilość	50 Szt.	
Typ	ZEW 15	Wykonanie
Nr zam.	7920340000	Wspornik końcowy, tworzywo sztuczne, beżowy, Szyna: TS 15,
GTIN (EAN)	4032248238910	montaż bezpośredni
Ilość	20 Szt.	