

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Podobny do przedstawionego na ilustracji

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, 35 x 7.5 x 2000 mm, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane
Nr zam.	9300090000
Typ	TS 35X7.5 2M/ST/SZ
GTIN (EAN)	4032248387564
Ilość	2 m

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	7,5 mm	Głębokość (cale)	0,295 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1,378 inch
Szerokość	2 000 mm	Szerokość (cale)	78,74 inch
Masa netto	327,5 g		

Szyna nośna

Długość nacięcia	
Długość szyny zaciskowej	min. 0 mm
	znamionowy 2 000 mm
	maks. 2 000 mm
Krótkotrwała odporność na przepięcia na sekundę zgodnie z normą IEC 60947-7-2	1,92 kA
Normy	DIN EN 60715
Odporność zwarcia odpowiada przewodowi E-Cu	16 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

Ważna informacja

Informacje produktowe	Szyny Din z obróbką Sendzimir mają ograniczoną odporność na korozję na zewnętrznej krawędzi i krawędziach cięcia
-----------------------	--

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogi	Catalogues in PDF-format

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

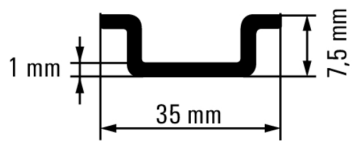
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Zdjęcie produktu



TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Seria Z



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	ZEW 35/2	Wykonanie
Nr zam.	8630740000	Wspornik końcowy, Wemid, Ciemnobeżowy, Szyna: TS 35, wciskany
GTIN (EAN)	4032248348916	
Ilość	20 Szt.	
Typ	ZEW 35	Wykonanie
Nr zam.	9540000000	Wspornik końcowy, Wemid, Ciemnobeżowy, Szyna: TS 35, wciskany
GTIN (EAN)	4008190956264	
Ilość	20 Szt.	

Stopka montażowa



Stopy montażowe służą do montażu komponentów, których nie można bezpośrednio zacześcić na szynie DIN.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FM 4/TS35	Wykonanie
Nr zam.	0687900000	Stopa mocująca na szynie mocującej, TS 35, M 4
GTIN (EAN)	4008190086459	
Ilość	40 Szt.	

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

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 giłz 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	WSH 5	Wykonanie
Nr zam.	1080100000	Akcesoria, Wspornik szyny, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965143	
Ilość	10 Szt.	
Typ	WSH 1	Wykonanie
Nr zam.	1068700000	Akcesoria, Wspornik szyny, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389	
Ilość	10 Szt.	
Typ	WSH 6	Wykonanie
Nr zam.	1080200000	Akcesoria, Wspornik szyny, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965150	
Ilość	10 Szt.	
Typ	WSH 3/H/N	Wykonanie
Nr zam.	1715970000	Akcesoria, Wspornik szyny, Wemid
GTIN (EAN)	4008190353100	
Ilość	10 Szt.	

Seria SAK



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 35	Wykonanie
Nr zam.	0383560000	Wspornik końcowy, Wemid, beżowy, Szyna: TS 35, przykręcany
GTIN (EAN)	4008190181314	
Ilość	50 Szt.	
Typ	EW 35 GR 7032	Wykonanie
Nr zam.	0383530000	Wspornik końcowy, Wemid, szary, Szyna: TS 35, przykręcany
GTIN (EAN)	4008190027322	
Ilość	50 Szt.	

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	EW 35/SCHA/M3	Wykonanie
Nr zam.	0258660000	Wspornik końcowy, Wemid, beżowy, Szyna: TS 35, przykręcany
GTIN (EAN)	4008190033477	
Ilość	20 Szt.	

materiał montażowa


Możliwość integracji, rozszerzania i dostosowywania do indywidualnych wymagań - doskonałe akcesoria do wszystkich zastosowań

W pełni ustrukturyzowany asortyment akcesoriów systemowych do nowych obudów z serii Klippon® TB umożliwia łatwe dostosowywanie obudów do specyficznych, indywidualnych wymagań.

Zestawy materiałów montażowych

Zestawy materiałów montażowych pozwalają na szybkie i łatwe mocowanie uchwytów tabliczki znamionowej, uchwytów na dokumenty oraz osłon przeciwdeszczowych.

Celem **do mocowania etykiet – SD** jest niezbędny do montażu plastikowych identyfikatorów (Trafolyte) lub tabliczek znamionowych. Przy użyciu tego zestawu można zamocować identyfikator lub tabliczkę znamionową bezpośrednio na wieku obudowy. Zestaw do mocowania tabliczki znamionowej został opracowany specjalnie w tym celu. Tylko za pomocą tego zestawu mocującego można zapewnić, że w obudowie nie powstaną żadne miejsca przecieków i uniknąć uszkodzenia tabliczki.

Uniwersalny zestaw do mocowania – TPSD

został opracowany, aby umożliwić bezpieczny i szybki montaż np. uchwytów na tabliczki znamionowe, osłon przeciwdeszczowych, kieszeni na dokumenty. Stosując zestaw do mocowania można zminimalizować, o ile nie całkowicie wykluczyć, ryzyko wycieków.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FKSC M6X8 D9/SW3	Wykonanie
Nr zam.	0642600000	Klippon TB (Terminal Box), Śruba mocująca, tworzywo: Stal
GTIN (EAN)	4008190058258	
Ilość	50 Szt.	

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Śruby



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

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Wykonanie
Nr zam.	0295900000	Seria SAK, Śruba z gniazdem sześciokątnym, Śruby, Liczba biegunów:
GTIN (EAN)	4008190133337	1
Ilość	50 Szt.	
Typ	FKSC M6X12 D9/SW3	Wykonanie
Nr zam.	0353500000	Seria SAK, Śruba z gniazdem sześciokątnym, Śruby, Liczba biegunów:
GTIN (EAN)	4008190139285	1
Ilość	50 Szt.	
Typ	FKSC M4X6 D8/SW2	Wykonanie
Nr zam.	1567480000	Seria SAK, Śruba z gniazdem sześciokątnym, Śruby, Liczba biegunów:
GTIN (EAN)	4008190033491	1
Ilość	100 Szt.	

Seria W



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	WEW 35/2	Wykonanie
Nr zam.	1061200000	Wspornik końcowy, Wemid, Ciemnobieżowy, Szyna: TS 35,
GTIN (EAN)	4008190030230	przykręcany
Ilość	50 Szt.	
Typ	WEW 35/1	Wykonanie
Nr zam.	1059000000	Wspornik końcowy, Wemid, Ciemnobieżowy, Szyna: TS 35,
GTIN (EAN)	4008190172282	przykręcany
Ilość	50 Szt.	

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Wspornik szyny montażowej



Wsporniki szyn montażowych mogą być wykorzystywane do instalacji szyn DIN w dowolnym miejscu w szafie sterowniczej. Zbudowana w ten sposób podniesiona lub pochylona szyna DIN zapewnia instalatorowi łatwiejszy montaż i okablowanie komponentów.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TSTW 5/M5	Wykonanie
Nr zam.	0178100000	Stopa mocująca do szyny mocującej, M 5, Stal
GTIN (EAN)	4008190059651	
Ilość	10 Szt.	
Typ	TSTW 5/M5 ZN	Wykonanie
Nr zam.	1779100000	Stopa mocująca do szyny mocującej, M 5, Stal
GTIN (EAN)	4032248169894	
Ilość	10 Szt.	
Typ	TST 2/M5	Wykonanie
Nr zam.	1286600000	Stopa mocująca do szyny mocującej, M 5, Stal
GTIN (EAN)	4008190144777	
Ilość	10 Szt.	
Typ	TST 2/M6	Wykonanie
Nr zam.	0101700000	Stopa mocująca do szyny mocującej, M 6, Stal
GTIN (EAN)	4008190069254	
Ilość	10 Szt.	
Typ	TSTW D 4.3	Wykonanie
Nr zam.	1610110000	Stopa mocująca do szyny mocującej, Stal
GTIN (EAN)	4008190185305	
Ilość	10 Szt.	
Typ	TSTW 6/M6	Wykonanie
Nr zam.	0164000000	Stopa mocująca do szyny mocującej, M 6, Stal
GTIN (EAN)	4008190095345	
Ilość	10 Szt.	
Typ	SH 2	Wykonanie
Nr zam.	0494920000	Wspornik szyny zbiorczej
GTIN (EAN)	4008190007584	
Ilość	10 Szt.	

TS 35X7.5 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Stopka montażowa



Stopy montażowe służą do montażu komponentów, których nie można bezpośrednio zacześć na szynie DIN.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MOFU 35/LO/1	Wykonanie
Nr zam.	0646260000	Stopa mocowania (terminal)
GTIN (EAN)	4008190178574	
Ilość	20 Szt.	

Zaślepki



Zaślepki szyn montażowych zapewniają ochronę przed ostrymi krawędziami i optycznie zamykają koniec szyny montażowej.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	TS END CAP 35X7.5	Wykonanie
Nr zam.	1283470000	Pokrywa złącza, polipropylen, Ciemnoniebieski, Wysokość: 37.5 mm,
GTIN (EAN)	4050118078701	Szerokość: 7 mm, Głębokość: 9 mm
Ilość	100 Szt.	