

TS 15X5/LL 1M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Ocelové DIN lišty jsou na trhu nejrozšířenější. Mezi kovovými DIN lištami mají nejnižší ochranu proti zkratu, podobně k nerezové oceli.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Svorkovnicová lišta, se slotem, Příslušenství, 15 x 5.5 x 1000 mm, Šířka drážek: 4.20 mm, Délka drážek: 12.00 mm, Ocel, pozinkovaný a pasivovaný
Číslo objednávky	0117510000
Typ	TS 15X5/LL 1M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190111298
Množství	1 m

Datum vytvoření 4. června 2024 8:25:45 CEST

Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

TS 15X5/LL 1M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	5,5 mm	Hloubka (v palcích)	0,217 inch
Výška	15 mm	Výška (v palcích)	0,591 inch
Šířka	1 000 mm	Šířka (v palcích)	39,37 inch
Čistá hmotnost	140 g		

Montážní lišta

Drážkované otvory	Ano
Délka drážek	12 mm
Délka svorkovnicové lišty	min. 0 mm max. 1 000 mm jmen. 1 000 mm
Délka štěrbin	
Krátkodobý výdržný proud za sekundu podle IEC 60947-7-2	1,2 kA
Materiál	Ocel
Mezera mezi drážkami	8 mm
Mezera mezi štěrbinami	
Návod k instalaci	Přímá montáž
Odolnost proti zkratu odpovídá vodiči E-Cu	10 mm ²
Provedení povrchu	pozinkovaný a pasivovaný
Průměr otvoru pájecího oka (D)	4,2 mm
Průměr vyvrtané díry	4,2 mm
Předděrovaná nosná lišta	Ano
Rozestup otvorů, vzdálenost mezi středy	20 mm
Standardy	DIN EN 60715
Tloušťka	1 mm
Šířka drážek	4,2 mm
Šířka štěrbin	

Klasifikace

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

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Technické údaje	Zuken E3.S
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

TS 15X5/LL 1M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

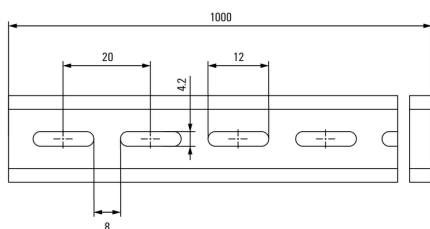
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



TS 15X5/LL 1M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Šrouby



V závislosti na svorkovnici nebo také na příslušenstvích nabízíme různé typy šroubů jako další položky nebo také náhradní díly.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BFSC M4X6	Verze
Číslo objednávky	49700000	Montážní šroub (svorka)
GTIN (EAN)	4008190016098	
Množství	100 ks	
Typ	BFSC M4X6 MS	Verze
Číslo objednávky	36300000	Montážní šroub (svorka)
GTIN (EAN)	4008190177713	
Množství	50 ks	

TS 15

TS 15

Nabídka produktů Weidmüller zahrnuje koncové držáky, které zaručují trvalou a spolehlivou montáž na přípojnicích a které brání sklouznutí. K dispozici jsou verze se šrouby i bez šroubů. Koncový držák nabízí více možností označení, také místo pro skupinové značky a rovněž držák zkušební zástrčky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	EW 15/2	Verze
Číslo objednávky	71900000	Bočnice, Plast, Tmavě béžová, Lišta: TS 15, Přímá montáž
GTIN (EAN)	4008190462949	
Množství	50 ks	
Typ	EW 15	Verze
Číslo objednávky	82860000	Bočnice, Polyamid 66, Béžová, Lišta: TS 15, Přímá montáž
GTIN (EAN)	4008190187804	
Množství	50 ks	
Typ	ZEW 15	Verze
Číslo objednávky	20340000	Bočnice, Plast, Béžová, Lišta: TS 15, Přímá montáž
GTIN (EAN)	4032248238910	
Množství	20 ks	

TS 15X5/LL 1M/ST/ZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Příslušenství****Montážní podpěra**

Nabízíme široké portfolio montážní podpory pro snadnou manipulaci s našimi produkty a jejich doplňování. Od různých nástrojů po izolační objímky a různé šrouby se naše komponenty navzájem doplňují až do posledního detailu, čímž usnadňují montáž v souladu s příslušnými normami a ochrannými předpisy.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SO SH1	Verze
Číslo objednávky	401460000	Podpora přípojnice
GTIN (EAN)	4008190188092	
Množství	20 ks	