

WSH 3/H/N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

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

Verze	Příslušenství, Podpěra lišty, Wemid
Objednací číslo	1715970000
Typ	WSH 3/H/N
GTIN (EAN)	4008190353100
Množství	10 ks

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	70 mm	Hloubka (v palcích)	2,756 inch
Výška	173 mm	Výška (v palcích)	6,811 inch
Šířka	8 mm	Šířka (v palcích)	0,315 inch
Čistá hmotnost	22,1 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	120 °C		

Specifikace systému

Verze	Pro montážní lišty	Lišta	TS 35
-------	--------------------	-------	-------

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Tmavě béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ upevnění	Přišroubováno
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne		

Rozměry

Rozteč v mm (P)	8 mm	Offset montáže	68 mm
-----------------	------	----------------	-------

Všeobecně

Lišta	TS 35	Návod k instalaci	Přímá montáž
-------	-------	-------------------	--------------

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166
ETIM 8.0	EC001166	ETIM 9.0	EC001166
ECLASS 9.0	27-40-06-07	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-40-06-07	ECLASS 11.0	27-40-06-07
ECLASS 12.0	27-40-06-07	ECLASS 13.0	27-40-06-07

Osvědčení

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

Soubory ke stažení

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

Příslušenství

Ocel

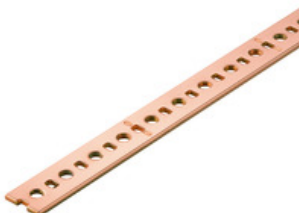


Ocelové sběrnice spolu s nerezovou ocelí mají nejvyšší odolnost mezi kovovými přípojniciemi a používají se v aplikacích, kde odpor proti zkratu hraje pouze druhořadou úlohu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ESCH 1 M	Verze
Objednací číslo	6280300000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190143053	
Množství	10 m	

Měď



Ze všech použitých kovů má měď nejlepší elektrickou vodivost, která vede k nejvyššímu odporu proti zkratu. Tím se měděná sběrnice stává nejpoužívanější variantou.

Všeobecné objednací údaje

Typ	NSCH 1M	Verze
Objednací číslo	6280200000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190012953	
Množství	10 m	

Příslušenství

Mosaz



Mosazné sběrnice, jako slitina mědi, mají pozitivní vlastnosti co do elektrické vodivosti a současně mají vyšší odolnost než měď proti mechanickému namáhání.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SA 3.00X10.00X1000 CUZN ...	Verze
Objednací číslo	6259800000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190049300	
Množství	1 m	

Ocel



Ocelové sběrnice spolu s nerezovou ocelí mají nejvyšší odolnost mezi kovovými přípojniciemi a používají se v aplikacích, kde odpor proti zkratu hraje pouze druhořadou úlohu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SSCH 10X3X1000 ST/ZN	Verze
Objednací číslo	6438000000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190080938	
Množství	1 m	

WSH 3/H/N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Měď



Ze všech použitých kovů má měď nejlepší elektrickou vodivost, která vede k nejvyššímu odporu proti zkratu. Tím se měděná sběrnice stává nejpoužívanější variantou.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SSCH 10X3X1000 CU/SN	Verze
Objednací číslo	6348900000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190024802	
Množství	1 m	
Typ	SSCH 15X6X1000 CU/SN	Verze
Objednací číslo	6357400000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190169572	
Množství	1 m	
Typ	SSCH 7.3X1.2X1000	Verze
Objednací číslo	6071200000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190279172	
Množství	1 m	
Typ	SSCH 6X6X1000 CU/SN	Verze
Objednací číslo	6571300000	Přípojnice (svorka)
GTIN (EAN)	4008190015039	
Množství	1 m	