

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



Jsou aplikace, kde je výhodné připojit k průchozí svorce pro účely testování a zabezpečení zkušební bod nebo odpojovací prvek. Se zkušebními rozpojovacími svorkami měříte elektrické obvody bez napětí. Neposuzuje se jen vzdušná a povrchová vzdálenost při rozpojení, ale je nutné prokázat i stanovenou jmenovitou rázovou elektrickou pevnost.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zkušební odpojovací svorka, Šroubové připojení, Tmavě béžová, 2.5 mm ² , 20 A, 500 V, Počet připojení: 3, Počet úrovní: 2, TS 35, V-O, Wemid
Číslo objednávky	1167340000
Typ	WMF 2.5 DI PE STB
GTIN (EAN)	4032248958306
Množství	50 ks

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	44,5 mm	Hloubka (v palcích)	1,752 inch
Hloubka včerně DIN lišty	45 mm	Výška	88 mm
Výška (v palcích)	3,465 inch	Šířka	5,08 mm
Šířka (v palcích)	0,2 inch	Čistá hmotnost	13,85 g

Teploty

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

Specifikace systému

Verze	Šroubové připojení, Dělicí prvek, S připojením uzemnění, s konektory samice-mi, pro zásuvné propojení, Jeden konec bez konektoru	Nutná koncová deska	Ano
Počet úrovní	2	Úrovně propojené interně	Ne
Lišta	TS 35		

Údaje hodnocení IECEx/ATEX

Č. osvědčení (ATEX)	DEMKO14ATEX1389U	Č. osvědčení (IECEX)	IECEXUL14.0097U
Max. napětí (ATEX)	500 V	Proud (ATEX)	18.5 A
Průřez vodiče max. (ATEX)	2.5 mm ²	Max. napětí (IECEX)	500 V
Proud (IECEX)	18.5 A	Průřez vodiče max. (IECEX)	2.5 mm ²
Značení EN 60079-7	Ex ec II C Gc	Ex 2014/34/EU značka	II 3 G

Údaje materiálu

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

CSA data hodnocení

Průřez vodiče max. (CSA)	12 AWG	Průřez vodiče min. (CSA)	26 AWG
Velikost napětí B (CSA)	600 V	Velikost napětí C (CSA)	600 V
Velikost napětí D (CSA)	600 V	Velikost proudu B (CSA)	19 A
Velikost proudu C (CSA)	19 A	Velikost proudu D (CSA)	5 A
Č. osvědčení (CSA)	200039-1057876		

Další technická data

Otevřené strany	pravá	Typ montáže	Příchytka
-----------------	-------	-------------	-----------

Data hodnocení

Jmenovitý průřez	2,5 mm ²	Jmenovité napětí	500 V
Jmenovité DC napětí	500 V	Jmenovitý proud	20 A
Proud při maximu vodičů	20 A	Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x	1,33 mΩ
Jmenovité impulzní výdržné napětí	8 kV	Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x	0,77 W
Kategorie rázového napětí	III	Závažnost znečištění	3

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Odpojovací svorkovnice

Drážky	otočné	Příčné odpojení	bez
--------	--------	-----------------	-----

UL data hodnocení

Průřez vodiče max. (cURus)	12 AWG	Průřez vodiče min. (cURus)	26 AWG
Průřez vodiče propojení v terénu max. (cURus)	12 AWG	Průřez vodiče propojení v terénu min. (cURus)	26 AWG
Průřez vodiče propojení z výroby max. (cURus)	12 AWG	Průřez vodiče propojení z výroby min. (cURus)	26 AWG
Velikost napětí B (cURus)	600 V	Velikost napětí C (cURus)	600 V
Velikost napětí D (cURus)	600 V	Velikost proudu B (cURus)	19 A
Velikost proudu C (cURus)	19 A	Velikost proudu D (cURus)	5 A
Č. osvědčení (cURus)	E60693		

Vodiče k upevnění (další připojení)

Typ připojení, další připojení	Šroubové připojení
--------------------------------	--------------------

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Délka odizolování	10 mm	Měřidlo podle IEC 60947-1	A3
Počet připojení	3	Průřez propojení AWG, max.	AWG 12
Průřez propojení AWG, min.	AWG 26	Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max.	2,5 mm ²
Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²	Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, max.	2,5 mm ²
Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min.	0,5 mm ²	Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	4 mm ²
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	0,5 mm ²	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	4 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0,5 mm ²	Průřez připojení vodičů, splétané, max.	4 mm ²
Průřez připojení vodičů, splétané, min.	1,5 mm ²	Směr připojení	na straně
Svěrný šroub	M 3	Typ připojení	Šroubové připojení
Typ připojení 2	Šroubové připojení	Upínací rozsah, max.	4 mm ²
Upínací rozsah, min.	0,5 mm ²	Utahovací moment, max.	0,6 Nm
Utahovací moment, min.	0,5 Nm	Velikost nože	0,6 x 3,5 mm

Všeobecně

Lišta	TS 35	Průřez propojení AWG, max.	AWG 12
Průřez propojení AWG, min.	AWG 26		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ECLASS 9.0	27-14-11-26	ECLASS 9.1	27-14-11-26
ECLASS 10.0	27-14-11-26	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09
ECLASS 14.0	27-25-01-09		

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	a4720f28-c1be-43c4-a115-55415c294bda
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelná/známa)	6c

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cURus)	E60693
Č. osvědčení (cURusEX)	E184763

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	Attestation of Conformity ATEX Certificate IECEx Certificate AEx ec Certificate CCC Ex Certificate CE Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Technické údaje	CAD data – STEP
Uživatelská dokumentace	Beipackzettel_WMf.pdf NTI WMF 2.5 DI.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

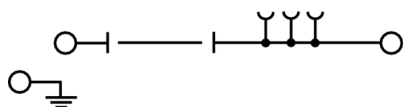
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Držák pojistky

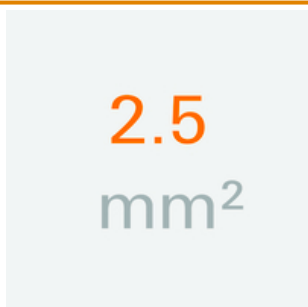


Držák pojistek SIHA rychle promění rozpojovací svorku na svorku pojistkovou. Jednoduše vyjměte rozpojovací nůž a znovu zapojte jednotku s pojistkou.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SIHA 3/G20/LD 140-250V	Verze
Číslo objednávky	4921600000	Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, černá, 2.31 mA, lze zapojit, V-O, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322633	
Množství	25 ks	
Typ	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Verze
Číslo objednávky	4921570000	Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, černá, 2.31 mA, lze zapojit, V-O, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322503	
Množství	25 ks	
Typ	SIHA 3/G20	Verze
Číslo objednávky	4921560000	Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, černá, 6.3 A, lze zapojit, V-O, Wemid
GTIN (EAN)	4032248264643	
Množství	25 ks	

2,5 mm²



Zásuvné propojky nabízejí snadnou manipulaci a rychlou instalaci. To ušetří během instalace hodně času ve srovnání se šroubovými řešeními.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Verze
Číslo objednávky	4927830000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 33.4 mm
GTIN (EAN)	4050118448603	
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Verze
Číslo objednávky	4927780000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 18.1 mm
GTIN (EAN)	4050118448634	
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/2 RD	Verze
Číslo objednávky	4908470000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448542	
Množství	60 ks	

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/10	Verze
Číslo objednávky	4527690000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 10, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118447989	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 48.7 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/50 RD	Verze
Číslo objednávky	4509000000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 50, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118486001	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 255 mm
Množství	5 ks	
Typ	ZQV 2.5N/20	Verze
Číslo objednávky	4527720000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 20, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118447972	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 102 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/3 RD	Verze
Číslo objednávky	4508690000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 3, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448535	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 13 mm
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/6 RD	Verze
Číslo objednávky	4508720000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 6, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448504	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 28.3 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/9 RD	Verze
Číslo objednávky	4508900000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 9, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448474	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 43.6 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Verze
Číslo objednávky	4527770000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 3, Rozteč v mm
GTIN (EAN)	4050118448641	(P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 13 mm
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Verze
Číslo objednávky	4527870000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 9, Rozteč v mm
GTIN (EAN)	4050118448580	(P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 43.6 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Verze
Číslo objednávky	4527840000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 8, Rozteč v mm
GTIN (EAN)	4050118448597	(P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 38.5 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Verze
Číslo objednávky	4527890000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 20, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448566	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 102 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Verze
Číslo objednávky	4527880000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 10, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448573	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 48.7 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Verze
Číslo objednávky	4527790000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 5, Rozteč v mm
GTIN (EAN)	4050118448627	(P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 23.2 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Verze
Číslo objednávky	4527920000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 50, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448559	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 255 mm
Množství	5 ks	

Datum vytvoření 28. srpna 2024 7:44:20 CEST

Stav katalogu 17.08.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/50	Verze
Číslo objednávky	4527730000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 50, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118411362	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 255 mm
Množství	5 ks	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Verze
Číslo objednávky	4527740000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm
GTIN (EAN)	4050118448658	(P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 7.9 mm
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/7 RD	Verze
Číslo objednávky	4508810000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 7, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448498	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 33.4 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/5	Verze
Číslo objednávky	4527620000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 5, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448436	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 23.2 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/4	Verze
Číslo objednávky	4527590000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 4, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448443	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 18.1 mm
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/8	Verze
Číslo objednávky	4527670000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 8, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448405	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 38.5 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/4 RD	Verze
Číslo objednávky	4508700000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 4, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448528	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 18.1 mm
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/20 RD	Verze
Číslo objednávky	4508920000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 20, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118485899	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 102 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/10 RD	Verze
Číslo objednávky	4508910000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 10, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118486018	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 48.7 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/6	Verze
Číslo objednávky	4527630000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 6, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448429	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 28.3 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/7	Verze
Číslo objednávky	4527640000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 7, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448412	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 33.4 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/2	Verze
Číslo objednávky	4527540000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 2, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448467	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 7.9 mm
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/9	Verze
Číslo objednávky	4527680000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 9, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118447996	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 43.6 mm
Množství	20 ks	

Datum vytvoření 28. srpna 2024 7:44:20 CEST

Stav katalogu 17.08.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/8 RD	Verze
Číslo objednávky	408870000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 8, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448481	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 38.5 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/5 RD	Verze
Číslo objednávky	408710000	Propojka (svorka), Zapojeno, Červená, 24 A, Počet pólů: 5, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448511	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 23.2 mm
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/3	Verze
Číslo objednávky	4527570000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 24 A, Počet pólů: 3, Rozteč v
GTIN (EAN)	4050118448450	mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 13 mm
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Verze
Číslo objednávky	4527820000	Propojka (svorka), Zapojeno, Modrá, 24 A, Počet pólů: 6, Rozteč v mm
GTIN (EAN)	4050118448610	(P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 28.3 mm
Množství	20 ks	

Prázdné



Značky WS jsou ideální volbou pro konektory řady W. Díky jejich systémové kompatibilitě lze WS štítky využít i s řadami I a Z. Velká plocha na značení umožňuje dlouhé řetězce znaků, ale také víceřádkový text. Štítky WS jsou ideální na značení pomocí dlouhých řetězců znaků. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možný tisk pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Lze nasazovat v pásech nebo jednotlivě
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WS 10/5 M MC NE WS	Verze
Číslo objednávky	4092000000	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248223862	Allen-Bradley, Bílá
Množství	720 ks	

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Prázdné



Štítek Dekafix (DEK) je univerzální štítek pro všechny vodiče a zásuvné konektory i elektronické sub-sestavy. Tento systém je ideální pro krátké číselné sekvence a zahrnuje širokou řadu předtištěných značek.

Pásky pro rychlou instalaci v jediném pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v různých šířkách.

- Široká řada potitštěných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	DEK 5/5 MC NE WS	Verze
Číslo objednávky	4009801044	Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, Bílá
Množství	1 000 ks	

Plochý šroubovák



Plochý šroubovák s kulatou hlavicí SD DIN 5265, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. hrot ChromTop, rukojeť SoftFinish

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDS 0.6X3.5X100	Verze
Číslo objednávky	4008330000	Šroubovák, Šroubovák
GTIN (EAN)	4032248056286	
Množství	1 ks	

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Bočnice



Aby byla zajištěna bezpečnost prstů a dodržení požadované vzdálenosti pro odstup a povrchovou vzdálenost, musí být na konci zástrčky umístěn bočnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	AP WMF2.5	Verze
Číslo objednávky	42990000	Koncová deska (svorky), Běžová, Výška: 87.25 mm, Šířka: 1.5 mm,
GTIN (EAN)	4032248925889	V-O, Wemid
Množství	50 ks	

Řada W



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	WEW 35/2	Verze
Číslo objednávky	46120000	Bočnice, Tmavě béžová, TS 35, HB, Wemid, Šířka: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190030230	
Množství	50 ks	

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

Příslušenství

Držák pojistky



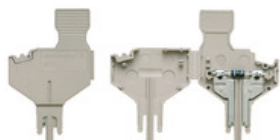
DCS Marshalling

Naše inovativní PRV svorkovnice pro DCS seřazení jsou vybaveny připojením PUSH IN a naše multifunkční svorky pro DCS seřazení se šroubovým připojením (WMF) nejen šetří místem na panelu, ale také zaručují efektivnější přenos signálu v systémech řízení procesu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	FUCR 10-36V SW	Verze
Číslo objednávky	467640000	Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, černá, 6.3 A, otočné,
GTIN (EAN)	4032248113972	Ize zapojit, V-0, Wemid
Množství	10 ks	
Typ	FUCR SW	Verze
Číslo objednávky	467630000	Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, černá, 6.3 A, otočné,
GTIN (EAN)	4032248113903	Ize zapojit, V-0, Wemid
Množství	10 ks	
Typ	FUCR 100-250V SW	Verze
Číslo objednávky	467680000	Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, černá, 6.3 A, otočné,
GTIN (EAN)	4032248113897	Ize zapojit, V-0, Wemid
Množství	10 ks	

Zástrčky komponenty



Konektor komponentů slouží k integraci elektrického komponentu do odpojené svorkovnice. Po pájení elektronického komponentu lze zástrčku integrovat do oblasti odpojování našich svorkovnic a tím změnit odpojovací svorkovnici na modulární svorkovnici s integrovaným elektronickým komponentem.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BEST/D	Verze
Číslo objednávky	4678560000	Příslušenství, Komponentní zástrčka, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
Množství	50 ks	
Typ	BEST/DRBR	Verze
Číslo objednávky	4678570000	Příslušenství, Komponentní zástrčka, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
Množství	50 ks	

WMF 2.5 DI PE STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Držák štítku značení



Držák značky nabízí možnost dodatečné montáže standardních značek s roztečí 5 nebo 5,1 mm. Úhlové držáky lze volitelně zacvaknout a lze je namontovat do všech standardních označovacích kanálů modulárních svorkovnic Klippon® Connect. Typy montážních značek naleznete v příslušném příslušenství držáku označení.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze
Číslo objednávky	4905520000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270248	
Množství	100 ks	
Typ	BZT 1 WS 10/5	Verze
Číslo objednávky	4905490000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270231	
Množství	100 ks	