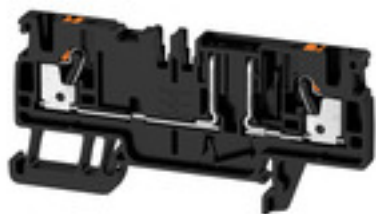


AFS 2.5 CF 2C BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Obrázek výrobku**

V některých aplikacích je praktické chránit připojení samostatnou pojistkou. Pojistkové svorky integrují pojistku do řadové svorky. Sortiment pojistek je široký, zahrnuje výklopné, šroubovací držáky a držáky plochých pojistek.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Svorka pojistky, PUSH IN, 2.5 mm ² , 400 V, 10 A, černá
Číslo objednávky	2466530000
Typ	AFS 2.5 CF 2C BK
GTIN (EAN)	4050118480825
Množství	50 ks

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	37,65 mm	Hloubka (v palcích)	1,482 inch
Hloubka včetně DIN lišty	38,4 mm	Výška	77,5 mm
Výška (v palcích)	3,051 inch	Šířka	5,1 mm
Šířka (v palcích)	0,201 inch	Čistá hmotnost	9,124 g

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-60 °C
Trvalá provozní teplota, max.	130 °C		

Specifikace systému

Verze	Bez LED	Nutná koncová deska	Ano
Počet potenciálů	1	Počet úrovní	1
Počet svěrných bodů na úroveň	2	Počet pólů na řadu	1
PE připojení	Ne	Lišta	TS 35
N-funkce	Ne	PE funkce	Ne
Funkce PEN	Ne		

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	černá
----------	-------	---------	-------

CSA data hodnocení

Průřez vodiče max. (CSA)	12 AWG	Průřez vodiče min. (CSA)	28 AWG
Velikost napětí B (CSA)	300 V	Velikost napětí C (CSA)	300 V
Velikost proudu B (CSA)	16 A	Velikost proudu C (CSA)	16 A
Č. osvědčení (CSA)	200039-70089609		

Další technická data

Otevřené strany	pravá	Příchytka	Ne
S připínacími kolíky	Ne	Typ montáže	TS 35
Typ upevnění	clip-in		

Data hodnocení

Jmenovitý průřez	2,5 mm ²	Jmenovité napětí	400 V
Jmenovité napětí k sousední svorce	500 V	Jmenovité DC napětí	400 V
Jmenovitý proud	10 A	Proud při maximu vodičů	10 A
Standardy	V souladu s normou IEC 60947-7-3	Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x	1,33 mΩ
Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x	0,77 W	Kategorie rázového napětí	III
Závažnost znečištění	3		

Pojistkové svorkovnice

Držák pojistky (držák kazety)	otočné	Kazetová pojistka	mini pojistka
Leakage current, max.	0,5 mA		

AFS 2.5 CF 2C BK

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

UL data hodnocení

Průřez vodiče propojení v terénu max. (cURus)	12 AWG	Průřez vodiče propojení v terénu min. (cURus)	28 AWG
Průřez vodiče propojení z výroby max. (cURus)	12 AWG	Průřez vodiče propojení z výroby min. (cURus)	28 AWG
Velikost napětí B (cURus)	300 V	Velikost napětí C (cURus)	300 V
Velikost napětí D (cURus)	300 V	Velikost proudu B (cURus)	16 A
Velikost proudu C (cURus)	16 A	Velikost proudu D (cURus)	10 A
Č. osvědčení (cURus)	E60693		

Vodiče k upevnění (další připojení)

Typ připojení, další připojení PUSH IN

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Dvojdutinka, max.	0,5 mm ²		
Dvojdutinka, max.	0,75 mm ²		
Délka odizolování	10 mm		
Délka tubusu pro dvojitou koncovku	Průřez připojení vodiče	min.	0,5 mm ²
		max.	0,75 mm ²
	Délka tubusu	max.	12 mm
		min.	8 mm
Délka tubusu pro vodičovou koncovku bez plastové objímky DIN 46228/1	Délka tubusu	jmen.	5 mm
	Průřez připojení vodiče	jmen.	0,25 mm ²
	Délka tubusu	max.	10 mm
		min.	6 mm
	Průřez připojení vodiče	min.	0,5 mm ²
		max.	1 mm ²
	Délka tubusu	max.	12 mm
		min.	7 mm
	Průřez připojení vodiče	min.	1,5 mm ²
		max.	4 mm ²
	Průřez připojení vodiče	min.	0,34 mm ²
		max.	0,14 mm ²
Délka tubusu pro vodičovou koncovku s plastovou objímkou DIN 46228/4	Délka tubusu	max.	6 mm
		min.	8 mm
	Průřez připojení vodiče	min.	1 mm ²
		max.	0,5 mm ²
	Délka tubusu	max.	6 mm
		min.	12 mm
	Průřez připojení vodiče	min.	2,5 mm ²
		max.	1,5 mm ²
	Délka tubusu	max.	8 mm
		min.	12 mm
Měřidlo podle IEC 60947-1	A3		
Počet připojení	2		
Průřez propojení AWG, max.	AWG 12		
Průřez propojení AWG, min.	AWG 28		
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		

Datum vytvoření 5. června 2024 14:16:50 CEST

Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min.	0,5 mm ²
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	2,5 mm ²
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	0,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	2,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, splétané, max.	2,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, splétané, min.	0,5 mm ²
Směr připojení	vrchol
Typ připojení	PUSH IN
Typ připojení 2	PUSH IN
Upínací rozsah, max.	4 mm ²
Upínací rozsah, min.	0,14 mm ²
Velikost nože	0,6 x 3,5 mm

Všeobecně

Lišta	TS 35	Průřez propojení AWG, max.	AWG 12
Průřez propojení AWG, min.	AWG 28	Standardy	V souladu s normou IEC 60947-7-3

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ECLASS 9.0	27-14-11-16	ECLASS 9.1	27-14-11-16
ECLASS 10.0	27-14-11-16	ECLASS 11.0	27-14-11-16
ECLASS 12.0	27-14-11-16	ECLASS 13.0	27-25-01-13

Důležitá poznámka

Informace o produktu	Napětí závisí na zvoleném pojistkovém prvku nebo na zvolené kontrolce
----------------------	---

Osvědčení

Schválení



UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cURus)	E60693

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	DE PT0102 2017 1010 040 ISSUE01.pdf DNVGL certificate UKCA declaration of conformity
Technické údaje	CAD data – STEP
Specifikací zakázky	Klippon® Connect 2466530000 EN Klippon® Connect 2466530000 DE
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks User Manual AFS
Katalogy	Catalogues in PDF-format

Datum vytvoření 5. června 2024 14:16:50 CEST

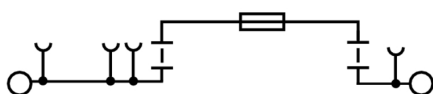
Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

AFS 2.5 CF 2C BK

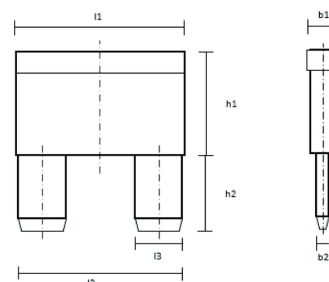
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



DIN 72581-3:2001-03



b1	b2	h1	h2	l1	l2	l3
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
4	0.82	9	7.5	12	10.9	2.8

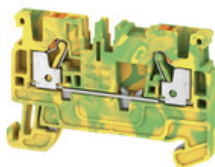
AFS 2.5 CF 2C BK

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

2.5 mm²



Ochranná průchozí svorkovnice slouží k zajištění bezpečnosti a používá se v mnoha aplikacích. Pro nastavení elektrického a mechanického připojení mezi měděnými vodiči a montážní podpěrou se používají PE svorky. Mají jeden nebo více kontaktních bodů pro připojení a/nebo rozvětvení ochranných uzemňovacích vodičů.

Všeobecné objednací údaje

Typ	A4C 2.5 PE	Verze
Číslo objednávky	4521540000	PE svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , zelená / žlutá
GTIN (EAN)	4050118328349	
Množství	50 ks	

Řada A



Výstražné kryty se symbolem blesku poskytují větší bezpečnost pro člověka a stroj. Používají se tam, kde musí být v aplikaci označeno vnější napětí.

Všeobecné objednací údaje

Typ	AAM 2.5 YE FLASH	Verze
Číslo objednávky	4635550000	Označení svorek, 8 x 5.1 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Žlutá
GTIN (EAN)	4050118674095	
Množství	40 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

2.5 mm²2.5
mm²

Bočnice se připevňují na otevřenou stranu poslední modulární svorkovnice před zakončením. Použití bočnice zajišťuje funkci modulární svorkovnice a dané jmenovité napětí. Zaručuje ochranu proti kontaktu s živými částmi a dělá poslední svorkovnici bezpečnou na dotyk.

Všeobecné objednací údaje

Typ	AEP 4C 2.5 BK	Verze
Číslo objednávky	486660000	Řada A, Bočnice
GTIN (EAN)	4050118497441	
Množství	50 ks	
Typ	AEP 4C 2.5 OR	Verze
Číslo objednávky	52310000	Řada A, Bočnice
GTIN (EAN)	4050118411973	
Množství	50 ks	
Typ	AEP 4C 2.5	Verze
Číslo objednávky	521530000	Řada A, Bočnice
GTIN (EAN)	4050118328165	
Množství	50 ks	
Typ	AEP 4C 2.5 BL	Verze
Číslo objednávky	521640000	Řada A, Bočnice
GTIN (EAN)	4050118328400	
Množství	50 ks	

Další příslušenství

**Při vytváření perfektního řešení není žádná úloha příliš malá.**

Připojení je jen jedna část celkového procesu. V aplikacích, kde je potřeba testovat, seskupovat nebo oddělovat potenciály jsou drobné detaily často klíčem k dokonalému řešení.

Systém není systémem bez těchto malých, ale nezbytných detailů:

- Testovací zástrčky zajišťují spolehlivé snímání z diagnostických zásuvek

Souběžně s výrobním procesem a aplikací.

Všeobecné objednací údaje

Typ	PS 2.0 MC	Verze	Údaje výrobku	Balení
Číslo objednávky	431000000	Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Testovací zástrčka,		Box
GTIN (EAN)	4008190000059	Červená, Počet pólů: 1		
Množství	20 ks			

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

DEK 5/5



WS/ DEK

MultiMark značky používají inovativní kompozitní materiál sestávající ze dvou komponent. Tuhý okraj podkladu značky se bezpečně připevňuje ke konektoru. Díky elastické povrchové úpravě se značka snadno připevňuje. Tento speciálně ražený materiál lze natáhnout, čímž lze pokrýt různé rozestupy, které se obzvláště u dlouhých svorkovnic nasčítají. Další výhodou: na materiál povrchu se skvěle tiskne a tím zaručuje trvanlivé značení odolné proti opotřebení. Rozlišení tisku 300 dpi také umožňuje velmi snadno čitelný potisk.

Vaše výhody s MultiMark

- Kompatibilní s modulárními svorkovnicemi společnosti Weidmüller
- Pevně držící a odolný tisk
- Kontinuální pásy šetří s časem při instalaci
- Snadná instalace díky inovativnímu kompozitnímu materiálu
- Velké pole pro štítek pro optimální čitelnost
- Vysoká flexibilita díky nezávislosti na výrobci

Všeobecné objednací údaje

Typ	DEK 5/5 MM WS	Verze
Číslo objednávky	4007110000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4050118391862	
Množství	800 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

WS 8/5



WS/ DEK

MultiMark značky používají inovativní kompozitní materiál sestávající ze dvou komponent. Tuhý okraj podkladu značky se bezpečně připevňuje ke konektoru. Díky elastické povrchové úpravě se značka snadno připevňuje. Tento speciálně ražený materiál lze natáhnout, čímž lze pokrýt různé rozestupy, které se obzvláště u dlouhých svorkovnic nasčítají. Další výhoda: na materiál povrchu se skvěle tiskne a tím zaručuje trvanlivé značení odolné proti opotřebení. Rozlišení tisku 300 dpi také umožňuje velmi snadno čitelný potisk.

Vaše výhody s MultiMark

- Kompatibilní s modulárními svorkovnicemi společnosti Weidmüller
- Pevně držící a odolný tisk
- Kontinuální pásy šetří s časem při instalaci
- Snadná instalace díky inovativnímu kompozitnímu materiálu
- Velké pole pro štítek pro optimální čitelnost
- Vysoká flexibilita díky nezávislosti na výrobci

Všeobecné objednací údaje

Typ	WS 8/5 MM WS	Verze
Číslo objednávky	4007150000	WS, Označení svorek, 8 x 5 mm, Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4050118392029	
Množství	800 ks	

Plochý šroubovák



Sady šroubováků izolovaných dle VDE, k práci na součástech pod napětím až do 1000 V AC a 1500 V DC, DIN EN 60900. IEC 900. Každý kus testován na „GS“ bezpečnost. Hrot vyrobený z vytvrzené, vysokolegované chrom-vanadiové molybdenové oceli, úprava povrchu z dělového bronzu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Verze
Číslo objednávky	4749610000	Montážní nástroj, Šířka čepele (B): 3.5 mm, Délka čepele: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Tloušťka čepele (A): 0.6 mm
Množství	1 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

2,5 mm²2.5
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	Verze
Číslo objednávky	4527640000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448412	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/8	Verze
Číslo objednávky	4527670000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 8, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448405	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/9	Verze
Číslo objednávky	4527680000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 9, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118447996	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/20	Verze
Číslo objednávky	4527720000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 20, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118447972	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/4	Verze
Číslo objednávky	4527590000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448443	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/6	Verze
Číslo objednávky	4527630000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448429	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/3	Verze
Číslo objednávky	4527570000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448450	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/10	Verze
Číslo objednávky	4527690000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118447989	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 2.5N/2	Verze
Číslo objednávky	4527540000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448467	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 2.5N/50	Verze
Číslo objednávky	4527730000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118411362	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	5 ks	

Datum vytvoření 5. června 2024 14:16:50 CEST

Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

10

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

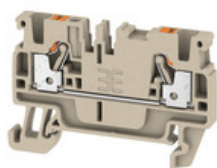
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/5	Verze
Číslo objednávky	K527620000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 5, Rozteč v mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448436	Izolované: Ano, 24 A, Oranžová
Množství	20 ks	

2.5 mm²



Přívod napájení, signálu a dat je standardním požadavkem v elektrotechnice a stavbě rozváděčů. Mezi vlastnosti, které daný výrobek odlišují, patří izolační materiál, systém připojení a konstrukce svorek. Průchozí svorka je vhodná pro sloučení a/nebo připojení jednoho nebo více vodičů. Mohou mít jednu nebo více úrovní připojení, které jsou na stejném potenciálu nebo vzájemně izolované.

Všeobecné objednací údaje

Typ	A4C 2.5 WT	Verze
Číslo objednávky	K521790000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Bílá
GTIN (EAN)	4050118328301	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 BK	Verze
Číslo objednávky	K521820000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, černá
GTIN (EAN)	4050118328257	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 DBL	Verze
Číslo objednávky	K534740000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Tmavě modrá
GTIN (EAN)	4050118546330	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 GN	Verze
Číslo objednávky	K521770000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Zelená
GTIN (EAN)	4050118328059	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 YL	Verze
Číslo objednávky	K521730000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Žlutá
GTIN (EAN)	4050118328219	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 OR	Verze
Číslo objednávky	K521720000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Oranžová
GTIN (EAN)	4050118327991	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 BL	Verze
Číslo objednávky	K521700000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Modrá
GTIN (EAN)	4050118328042	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 RD	Verze
Číslo objednávky	K521710000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Červená
GTIN (EAN)	4050118328134	
Množství	100 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	A4C 2.5	Verze
Číslo objednávky	4521690000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4050118328035	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 LTGY	Verze
Číslo objednávky	4503130000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Světle šedá
GTIN (EAN)	4050118462821	
Množství	100 ks	
Typ	A4C 2.5 BR	Verze
Číslo objednávky	4534750000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Hnědá
GTIN (EAN)	4050118546347	
Množství	100 ks	

2.5 mm²

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

Typ	ADT 2.5 2C W/O DTLV	Verze
Číslo objednávky	4989930000	Zkušební odpojovací svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 500 V, 20 A, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4050118374483	
Množství	50 ks	
Typ	A2C 2.5 /DT/FS OR	Verze
Číslo objednávky	4989920000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Oranžová
GTIN (EAN)	4050118374391	
Množství	100 ks	
Typ	ADT 2.5 2C	Verze
Číslo objednávky	4989800000	Zkušební odpojovací svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 500 V, 20 A, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4050118374322	
Množství	50 ks	
Typ	A2C 2.5 /DT/FS	Verze
Číslo objednávky	4989900000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4050118374476	
Množství	100 ks	
Typ	ADT 2.5 2C OR	Verze
Číslo objednávky	4989820000	Zkušební odpojovací svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 500 V, 20 A, Oranžová
GTIN (EAN)	4050118374339	
Množství	50 ks	
Typ	A2C 2.5 /DT/FS BL	Verze
Číslo objednávky	4989910000	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, Modrá
GTIN (EAN)	4050118374469	
Množství	100 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ADT 2.5 2C BL	Verze
Číslo objednání	489810000	Zkušební odpojovací svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 500 V, 20 A, Modrá
GTIN (EAN)	4050118374353	
Množství	50 ks	
Typ	ADT 2.5 2C W/O DTLV BL	Verze
Číslo objednání	430040000	Odpojovací a modulární odpojovací svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 500 V,
GTIN (EAN)	4050118439908	20 A, Modrá
Množství	50 ks	

Řada A



Dělicí desky se používá pro optické oddělení obvodů nebo pro elektrickou izolaci od sousedních propojek. Na rozdíl od bočnice může být obrys větší než sousední svorkovnice. Neměl by však být menší, protože jinak již nelze udržet požadovaný odstup a povrchovou vzdálenost v rámci aplikace.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	APP 2	Verze
Číslo objednání	489090000	Řada A, Dělicí deska
GTIN (EAN)	4050118499308	
Množství	50 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Plus



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 potištěných 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 PLUS MC NE WS	Verze
Číslo objednávky	54490000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393596	Weidmueller, Bílá
Množství	1 000 ks	

Digitální klešťová zařízení



K měření AC a DC proudu se používají digitální proudové kleště, příslušenství a adaptéry. Hlavní výhodou těchto zařízení je možnost měření bez přerušení toku proudu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ZUB MULTIMETER	Verze
Číslo objednávky	5270000	Multimetr
GTIN (EAN)	4032248723522	
Množství	1 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Řada A



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	AEB 35 SCL/1 VO GY	Verze
Číslo objednávky	4661290000	Řada A, Koncová podpěra
GTIN (EAN)	4050118702170	
Množství	20 ks	
Typ	AEB 35 SC/1	Verze
Číslo objednávky	4991920000	Řada A, Koncová podpěra
GTIN (EAN)	4050118376722	
Množství	50 ks	
Typ	AEB 35 SC/1 BK	Verze
Číslo objednávky	475310000	Řada A, Koncová podpěra
GTIN (EAN)	4050118487114	
Množství	50 ks	
Typ	AEB 35 SCL/1 VO	Verze
Číslo objednávky	4661280000	Řada A, Koncová podpěra
GTIN (EAN)	4050118702163	
Množství	20 ks	
Typ	AEB 35 SCL/1 VO BK	Verze
Číslo objednávky	4661300000	Řada A, Koncová podpěra
GTIN (EAN)	4050118702187	
Množství	20 ks	

AFS 2.5 CF 2C BK

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

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 PLUS MC NE WS	Verze
Číslo objednávky	4003770000	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118424447	Allen-Bradley, Bílá
Množství	600 ks	

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 objednací údaje

Typ	BZT 1 WS 10/5	Verze
Číslo objednávky	4005490000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270231	
Množství	100 ks	

Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze
Číslo objednávky	4005520000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270248	
Množství	100 ks	