

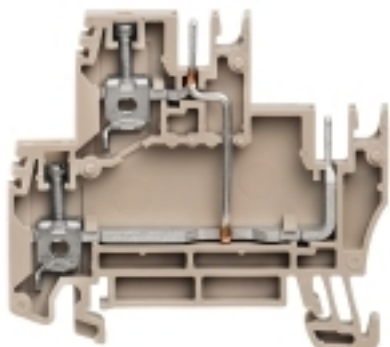
WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

Poptáváte rozhraní od elektrotechniky až po elektroniku?
Aby bylo možné propojit elektronická zařízení na panelu,
je v některých případech vhodné připojení pájením nebo
připojení konektory.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Vícevrstvá modulární svorka, Šroubové připojení, 2.5 mm ² , 250 V, 16.5 A, Počet úrovní: 2, Tmavě béžová
Objednací číslo	1027410000
Typ	WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V
GTIN (EAN)	4032248775408
Množství	50 ks

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	52,5 mm	Hloubka (v palcích)	2,067 inch
Hloubka včetně DIN lišty	53 mm	Výška	58 mm
Výška (v palcích)	2,283 inch	Šířka	5,08 mm
Šířka (v palcích)	0,2 inch	Čistá hmotnost	10,56 g

Teploty

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

Specifikace systému

Verze	2 šroubová připojení - 2 zásuvná připojení, Vertikálně propojené, S montážním kolíkem, Jeden konec bez konektoru	Nutná koncová deska	Ano
Počet potenciálů	1	Počet úrovní	2
Počet svěrných bodů na úroveň	2	Počet pólů na řadu	1
Úrovně propojené interně	Ano	PE připojení	Ne
Lišta	TS 35	N-funkce	Ne
PE funkce	Ne	Funkce PEN	Ne

Údaje materiálu

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

2 upnutelné vodiče (H05V/H07V) se stejným průřezem (jmenovité připojení)

Průřez připojeného vodiče, pevný, dva vodiče k upevnění svorkou, max.	2,5 mm ²	Průřez připojeného vodiče, pevný, dva vodiče k upevnění svorkou, min.	0,5 mm ²
Průřez připojení vodiče, jemně stáčené, dva přisvorkované vodiče, min.	0,5 mm ²	Průřez vodiče, jemně stáčený, dva přisvorkované vodiče, max.	1,5 mm ²
Průřez vodičového připojení, jemně slané a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, max.	1,5 mm ²	Průřez vodičového připojení, jemně slané a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, min.	0,5 mm ²

CSA data hodnocení

Průřez vodiče max. (CSA)	12 AWG	Průřez vodiče min. (CSA)	26 AWG
Velikost napětí B (CSA)	300 V	Velikost napětí D (CSA)	300 V
Velikost proudu B (CSA)	20 A	Velikost proudu D (CSA)	10 A
Č. osvědčení (CSA)	200039-1057876		

Další technická data

Otevřené strany	pravá	Typ montáže	Příchytka
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne		

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Data hodnocení

Jmenovitý průřez	2,5 mm ²	Jmenovité napětí	250 V
Jmenovité DC napětí	250 V	Jmenovitý proud	16,5 A
Proud při maximu vodičů	18 A	Standardy	IEC 61984, V souladu s normou IEC 60947-7-1
Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x	1,33 mΩ	Jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV
Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x	0,77 W	Závažnost znečištění	3

Rozměry

TS 35 offset	29,5 mm
--------------	---------

UL data hodnocení

Průřez vodiče propojení v terénu max. (cURus)	12 AWG	Průřez vodiče propojení v terénu min. (cURus)	22 AWG
Průřez vodiče propojení z výroby max. (cURus)	12 AWG	Průřez vodiče propojení z výroby min. (cURus)	26 AWG
Velikost napětí B (cURus)	300 V	Velikost napětí D (cURus)	300 V
Velikost proudu B (cURus)	20 A	Velikost proudu D (cURus)	10 A
Č. osvědčení (cURus)	E60693		

Vodiče k upevnění (další připojení)

Průřez vodiče, pružný plus plastová manžeta DIN 46228/1, další připojení, max. 2,5 mm²

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Délka odizolování	10 mm	Měřidlo podle IEC 60947-1	A3
Počet připojení	4	Průřez propojení AWG, max.	AWG 12
Průřez propojení AWG, min.	AWG 20	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.	2,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, splétané, min.	1,5 mm ²	Směr připojení	na straně
Svěrný šroub	M 2,5	Typ připojení	Šroubové připojení
Typ připojení 2	Zásuvné připojení Plug-in	Upínací rozsah, max.	4 mm ²
Upínací rozsah, min.	0,13 mm ²	Utahovací moment, max.	0,6 Nm
Utahovací moment, min.	0,4 Nm	Velikost nože	0,6 x 3,5 mm
Úroveň krouticího momentu s elektrickým šroubovákem DMS	1		

Všeobecně

Lišta	TS 35	Průřez propojení AWG, max.	AWG 12
Průřez propojení AWG, min.	AWG 20	Standardy	IEC 61984, V souladu s normou IEC 60947-7-1

Technické údaje

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-02

Osvědčení

Schválení



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

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [CE Declaration of Conformity](#)
[UKCA declaration of conformity](#)
[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

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

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

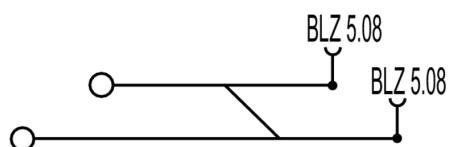
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

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	WAP WDK2.5/BLZ/M.ZA	Verze
Objednací číslo	6070100000	Koncová deska (svorky), 45.4 mm x 5.08 mm, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4008190191214	
Množství	20 ks	
Typ	WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA	Verze
Objednací číslo	6070000000	Koncová deska (svorky), 45.4 mm x 5.08 mm, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4008190191221	
Množství	20 ks	
Typ	WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA LG	Verze
Objednací číslo	6112130000	Koncová deska (svorky), 45.4 mm x 5.08 mm, Světle šedá
GTIN (EAN)	4032248891313	
Množství	20 ks	

BLZP 5.08HC/180 SN



Konektor samice se systémem připojení upínacím třmenem s rovným (180°) směrem vývodu. Konektory samice poskytují prostor na označení a lze je kódovat. Připojení pomocí příruby nebo uvolňovací západky. Také poskytují integrovaný plus/mínus šroub, ochranu před chybným zapojením vodiče a jsou dodávány s otevřeným upínacím třmenem. HC = Vysoký proud.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BLZP 5.08HC/04/180 SN O ...	Verze	Údaje výrobku	Balení
Objednací číslo	6943600000	Zásuvný konektor PCB plug in, zdířka, 5.08 mm, Počet pólů: 4, 180°,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	Box
GTIN (EAN)	4032248617593	Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 4 mm ² , Box	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Množství	90 ks			
Typ	BLZP 5.08HC/08/180 SN O ...	Verze	Údaje výrobku	Balení
Objednací číslo	6943640000	Zásuvný konektor PCB plug in, zdířka, 5.08 mm, Počet pólů: 8, 180°,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	Box
GTIN (EAN)	4032248617647	Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 4 mm ² , Box	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Množství	42 ks			
Typ	BLZP 5.08HC/06/180 SN O ...	Verze	Údaje výrobku	Balení
Objednací číslo	6943620000	Zásuvný konektor PCB plug in, zdířka, 5.08 mm, Počet pólů: 6, 180°,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	Box
GTIN (EAN)	4032248617616	Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 4 mm ² , Box	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Množství	60 ks			

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

BLZP 5.08HC/180F SN



Konektor samice se systémem připojení upínacím třmenem s rovným (180°) směrem vývodu. Konektory samice poskytují prostor na označení a lze je kódovat. Připojení pomocí příruby nebo uvolňovací západky. Také poskytují integrovaný plus/mínus šroub, ochranu před chybným zapojením vodiče a jsou dodávány s otevřeným upínacím třmenem. HC = Vysoký proud.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BLZP 5.08HC/08/180F SN ...	Verze	Údaje výrobku	Balení
Objednací číslo	6944150000	Zásuvný konektor PCB plug in, zdířka, 5.08 mm, Počet pólů: 8, 180°,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Box
GTIN (EAN)	4032248618736	Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 4 mm², Box	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Množství	36 ks			
Typ	BLZP 5.08HC/04/180F SN ...	Verze	Údaje výrobku	Balení
Objednací číslo	6944110000	Zásuvný konektor PCB plug in, zdířka, 5.08 mm, Počet pólů: 4, 180°,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Box
GTIN (EAN)	4032248617494	Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 4 mm², Box	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Množství	60 ks			
Typ	BLZP 5.08HC/06/180F SN ...	Verze	Údaje výrobku	Balení
Objednací číslo	6944130000	Zásuvný konektor PCB plug in, zdířka, 5.08 mm, Počet pólů: 6, 180°,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm²	Box
GTIN (EAN)	4032248618712	Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 4 mm², Box	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Množství	42 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 35/1	Verze
Objednací číslo	6059000000	Bočnice, Wemid, Tmavě béžová, Lišta: TS 35, Přišroubováno
GTIN (EAN)	4008190172282	
Množství	50 ks	

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Upevňovací vzpěry

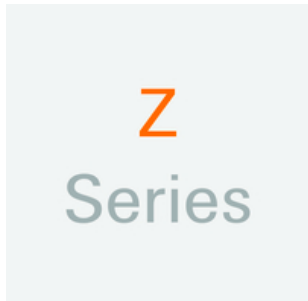


Upevňovací držáky pro naše zásuvné svorkovnice slouží jako mechanické upevňovače pro příslušné zástrčky. Chrání jak konektor, tak kontakt před mechanickým namáháním a neúmyslným uvolňováním způsobeným vibracemi.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WBB WDK2.5/BL5.08	Verze
Objednací číslo	6072660000	Předělová deska (svorka), Koncová a mezilehlá deska, 58 mm x 45.2 mm, Oranžová
GTIN (EAN)	4008190470555	
Množství	10 ks	
Typ	WBB ZA WDK2.5/BL5.08	Verze
Objednací číslo	6072760000	Předělová deska (svorka), Koncová a mezilehlá deska, 58 mm x 45.2 mm, Oranžová
GTIN (EAN)	4008190470548	
Množství	10 ks	

Z řada



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	WAD WDU1.5/BLZ/BLA	Verze
Objednací číslo	6577400000	Víko svorky, Wemid, Tmavě béžová, Výška: 12.75 mm, Šířka: 9.48 mm, Hloubka: 8.85 mm
GTIN (EAN)	4008190112165	
Množství	20 ks	

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

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 objednací údaje

Typ	BZT 1 WS 10/5	Verze
Objednací číslo	6805490000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270231	
Množství	100 ks	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze
Objednací číslo	6805520000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270248	
Množství	100 ks	

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
Objednací číslo	6007150000	WS, Označení svorek, 8 x 5 mm, Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4050118392029	
Množství	800 ks	

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

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
Objednací číslo	609801044	Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, Bílá
Množství	1 000 ks	

Kódovací prvky



Připojuje pouze to, co má být připojeno: správné připojení na správném místě.

Kódovací prvky a uzamykací zařízení jasně přiřazují připojovací prvky během výroby a při provozu. Kódovací prvky a uzamykací zařízení jsou vloženy před montáží a nebo během montáže. Alternativa společnosti Weidmüller: online konfigurace pomocí konfigurátoru variant pro okódování před dodávkou.

Nesprávná instalace na obvodové desce a nesprávné zapojení připojovacích prvků už není možné.

Výhoda: žádné řešení problémů při výrobě a žádné provozní chyby u uživatele.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BLZ/SL KO BK BX	Verze	Údaje výrobku	Balení
Objednací číslo	545710000	Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Kódovací prvek, černá,		Box
GTIN (EAN)	4008190087142	Počet pólů: 1		
Množství	50 ks			

WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V

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 8/5 MC NE WS	Verze
Objednací číslo	640740000	WS, Označení svorek, 8 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190279103	Allen-Bradley, Bílá
Množství	720 ks	