

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

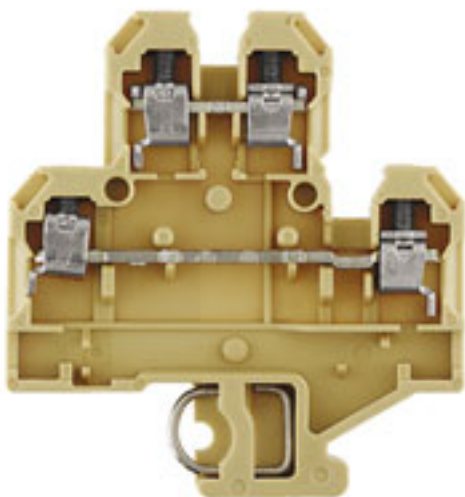
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



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

Verze	Vícevrstvá modulární svorka, Šroubové připojení, béžová / žlutá, 4 mm ² , 500 V, 400 V, Počet připojení: 4, Počet úrovní: 2, TS 32, V-2, PA 66
Číslo objednávky	0590060000
Typ	DK 4Q/32
GTIN (EAN)	4008190147228
Množství	25 ks

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	59,5 mm	Hloubka (v palcích)	2,343 inch
Výška	50 mm	Výška (v palcích)	1,969 inch
Šířka	6 mm	Šířka (v palcích)	0,236 inch
Čistá hmotnost	13,685 g		

Teploty

Skladovací teplota		Rozsah provozní teploty	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity
	-25 °C...55 °C		
Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	100 °C

Specifikace systému

Verze	Šroubové připojení, na šroubovací propojku, Jeden konec bez konektoru	Nutná koncová deska	Ano
Počet potenciálů	2	Počet úrovní	2
Počet svěrných bodů na úroveň	2	Počet pólů na řadu	1
Úrovně propojené interně	Ne	PE připojení	Ne
Lišta	TS 32	N-funkce	Ne
PE funkce	Ne	Funkce PEN	Ne

Údaje hodnocení IECEx/ATEX

Č. osvědčení (ATEX)	TUEV18ATEX8210U	Č. osvědčení (IECEx)	IECExTUR18.0020U
Max. napětí (ATEX)	275 V	Proud (ATEX)	28 A
Průřez vodiče max. (ATEX)	4 mm ²	Max. napětí (IECEx)	275 V
Proud (IECEx)	28 A	Průřez vodiče max. (IECEx)	4 mm ²
Rozsah provozní teploty	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity	Značení EN 60079-7	
Ex 2014/34/EU značka	II 2 G D		Ex eb II C Gb

Údaje materiálu

Materiál	PA 66	Barevný	běžová / žlutá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

CSA data hodnocení

Průřez vodiče max. (CSA)	12 AWG	Průřez vodiče min. (CSA)	26 AWG
Velikost napětí C (CSA)	300 V	Velikost proudu C (CSA)	10 A
Č. osvědčení (CSA)	12400-124		

Další technická data

Otevřené strany	pravá	Počet podobných svorek	1
Typ montáže	Spojeno svorkou	Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ano

DK 4Q/32

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Data hodnocení

Jmenovitý průřez	4 mm ²	Jmenovité napětí	500 V
Jmenovité DC napětí	500 V	Jmenovitý proud	32 A
Proud při maximu vodičů	41 A	Standardy	IEC 60947-7-1
Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x	1 mΩ	Jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV
Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x	1,02 W	Závažnost znečištění	3

UL data hodnocení

Průřez vodiče propojení v terénu max. (UR)	12 AWG	Průřez vodiče propojení v terénu min. (UR)	22 AWG
Průřez vodiče propojení z výroby max. (UR)	12 AWG	Průřez vodiče propojení z výroby min. (UR)	26 AWG
Velikost napětí C (UR)	300 V	Velikost proudu C (UR)	27 A
Č. osvědčení (UR)	E60693		

Vodiče k upevnění (další připojení)

Průřez vodiče, pružný plus plastová manžeta DIN 46228/1, další připojení, max. 2,5 mm ²	Typ připojení, další připojení	Šroubové připojení
--	--------------------------------	--------------------

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Dvojdutinka, max.	0,5 mm ²	Dvojdutinka, max.	1,5 mm ²
Délka odizolování	9 mm	Měřidlo podle IEC 60947-1	A3
Počet připojení	4	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.	6 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.	0,5 mm ²	Směr připojení	na straně
Svěrný šroub	M 3	Typ připojení	Šroubové připojení
Typ připojení 2	Šroubové připojení	Upínací rozsah, max.	6 mm ²
Upínací rozsah, min.	0,13 mm ²	Utahovací moment, max.	0,1 Nm
Utahovací moment, min.	0,5 Nm	Velikost nože	0,6 x 3,5 mm
Úroveň krouticího momentu s elektrickým šroubovákem DMS	2		

Všeobecně

Lišta	TS 32	Průřez propojení AWG, max.	AWG 12
Průřez propojení AWG, min.	AWG 26	Standardy	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
ECLASS 14.0	27-25-01-02		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Osvědčení

Schválení



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

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	Attestation Of Conformity UKCA Ex Attestation of Conformity ATEX Certificate IECEx Certificate CB Test Certificate CB Certificate CCC Ex Certificate UKCA Ex Certificate Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity
Technické údaje	CAD data – STEP
Oznámení o změně produktu	PCN_DK4_20190405
Uživatelská dokumentace	NTI DK 4Q/32 StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Testovací konektory



Testovací adaptéry a testovací zástrčky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

Všeobecné objednací údaje

Typ	PS 2.3 RT	Verze
Číslo objednávky	4180400000	Testovací adaptér (svorka), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
Množství	20 ks	

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 M2.5X18 PA/RT	Verze
Číslo objednávky	4303300000	Montážní šroub (svorka), 2.50 mm, Polyamid 66, Hloubka: 3.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190040673	Šířka: 4.5 mm, Výška: 18 mm
Množství	100 ks	
Typ	KISC M3X15/6 SAK2.5	Verze
Číslo objednávky	4359000000	Upínací třmen, Upevňovací šroub, Ocel
GTIN (EAN)	4008190061548	
Množství	100 ks	
Typ	BFSC M2.5X14 SAKD2.5N	Verze
Číslo objednávky	4366800000	Montážní šroub (svorka), 2.50 mm, Hloubka: 3.8 mm, Šířka: 4.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190084899	Výška: 14 mm
Množství	100 ks	

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Testovací zdičky



Testovací adaptéry a testovací zástrčky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

Všeobecné objednací údaje

Typ	STB 8.5/5/2.3/M3 SAK2.5	Verze
Číslo objednávky	4980600000	Příslušenství, Patice
GTIN (EAN)	4008190023188	
Množství	50 ks	
Typ	STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ	Verze
Číslo objednávky	4915700000	Příslušenství, Patice
GTIN (EAN)	4008190184872	
Množství	50 ks	
Typ	STB 8.5/D4.5/2/M3 SAKT4	Verze
Číslo objednávky	4944600000	SAK řada, Patice
GTIN (EAN)	4008190103828	
Množství	50 ks	

QB



Propojku lze snadno montovat a odmontovat. Díky velkému povrchu kontaktu lze přenášet i vysoké proudy s maximální spolehlivostí kontaktu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	QB 75/6.2/15	Verze
Číslo objednávky	4535200000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 27 A, Počet pólů: 75, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190179168	mm (P): 6.00, Izolované: Ne, Šířka: 0.8 mm
Množství	10 ks	
Typ	QB 75/6.2/9/WI	Verze
Číslo objednávky	4526400000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 27 A, Počet pólů: 75, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190099923	mm (P): 6.00, Izolované: Ne, Šířka: 0.8 mm
Množství	10 ks	

DK 4Q/32

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 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	

Řada SAK



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 objednací údaje

Typ	TSCH 4 AKZ4	Verze
Číslo objednávky	4963360000	Malá předělová deska (svorka), PA 66, Běžová, Trvalá provozní teplota, max.: 100 °C
GTIN (EAN)	4008190136680	
Množství	100 ks	
Typ	TW SAKS2 HP/DBR/2	Verze
Číslo objednávky	4907000000	Předělová deska (svorka), Tmavě hnědá, Výška: 80 mm, Šířka: 2 mm, V-2, PA 66
GTIN (EAN)	4008190002732	
Množství	20 ks	
Typ	TSCH 6 DKI S4	Verze
Číslo objednávky	4902600000	Malá předělová deska (svorka), PA 66, Běžová, Trvalá provozní teplota, max.: 100 °C
GTIN (EAN)	4008190051075	
Množství	100 ks	

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

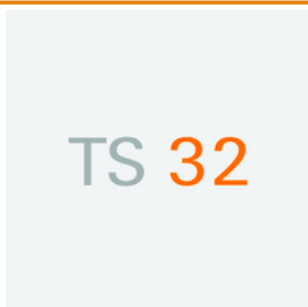
Spojovací vložky



Všeobecné objednací údaje

Typ	VH 10/4/2.8 AKZ4	Verze
Číslo objednávky	4446600000	Spojovací objímka (svorka), Přišroubováno, Šířka: 4, Výška: 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190176211	Hloubka: 10 mm, Počet pólů: 1, Cu Zn
Množství	50 ks	
Typ	VL 2 SAK4	Verze
Číslo objednávky	4497000000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 2, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190000271	mm (P): 6.50, Izolované: Ne, Šířka: 6 mm
Množství	50 ks	
Typ	VL 2 AKZ4/DK4	Verze
Číslo objednávky	4446700000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 2, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190055486	mm (P): 6.00, Izolované: Ne, Šířka: 5 mm
Množství	50 ks	

TS 32



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	EWK 1	Verze
Číslo objednávky	4406160000	Bočnice, Běžová, TS 32, V-0, Wemid, Šířka: 9 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190080020	
Množství	50 ks	

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Izolační návlečky

S izolační objímkou pro kabelové oko je možné zvýšit jmenovité napětí v rámci aplikace.

Všeobecné objednací údaje

Typ	IH 2.8 DB	Verze
Číslo objednávky	4386060000	W řada, Izolační objímka
GTIN (EAN)	4008190043414	
Množství	100 ks	
Typ	IH 6.3 WEM GE	Verze
Číslo objednávky	4386260000	W řada, Izolační objímka
GTIN (EAN)	4008190164256	
Množství	100 ks	

DEK 5/6



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	DEK 5/6 MM WS	Verze
Číslo objednávky	4007120000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4050118392104	
Množství	600 ks	

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Řada SAK

SAK
Series

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 35	Verze
Číslo objednávky	0983560000	Bočnice, Běžová, TS 35, V-2, Wemid, Šířka: 8.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190181314	
Množství	50 ks	

Řada SAK

SAK
Series

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	AP DK4 BL	Verze
Číslo objednávky	0959280000	Koncová deska (svorky), Modrá, Výška: 50 mm, Šířka: 1.5 mm, V-2, PA
GTIN (EAN)	4008190031213	66
Množství	20 ks	
Typ	AP DK4Q	Verze
Číslo objednávky	0997160000	Koncová deska (svorky), Běžová, Výška: 54 mm, Šířka: 1.5 mm, V-2,
GTIN (EAN)	4008190125899	PA 66
Množství	20 ks	
Typ	AP DK4Q BL	Verze
Číslo objednávky	0997180000	Koncová deska (svorky), Modrá, Výška: 54 mm, Šířka: 1.5 mm, V-2, PA
GTIN (EAN)	4008190171728	66
Množství	20 ks	
Typ	AP DK4	Verze
Číslo objednávky	0959260000	Koncová deska (svorky), Běžová, Výška: 50 mm, Šířka: 1.5 mm, V-2,
GTIN (EAN)	4008190012991	PA 66
Množství	20 ks	
Typ	AP DK4S	Verze
Číslo objednávky	0931360000	Koncová deska (svorky), Běžová, Výška: 54 mm, Šířka: 1.5 mm, V-2,
GTIN (EAN)	4008190101329	PA 66
Množství	20 ks	

DK 4Q/32

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	AP DK4/380 Q	Verze
Číslo objednávky	438560000	Koncová deska (svorky), Běžová, Výška: 51 mm, Šířka: 1.5 mm, V-2,
GTIN (EAN)	4008190133351	PA 66
Množství	20 ks	

Vlastní tisk



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 objednávací údaje

Typ	DEK 5/6 MC SDR	Verze
Číslo objednávky	4609830000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456603	Weidmueller, Podle specifikace zákazníka
Množství	200 ks	
Typ	DEK 5/6 PLUS MC SDR	Verze
Číslo objednávky	4038650000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248767908	Weidmueller, Podle specifikace zákazníka
Množství	200 ks	

Profily izolace



Všeobecné objednávací údaje

Typ	ISPF QB75 SW	Verze
Číslo objednávky	4526700000	Izolační profil, Plast, černá
GTIN (EAN)	4008190093723	
Množství	10 ks	

Datum vytvoření 6. listopadu 2024 22:55:54 CET

Stav katalogu 26.10.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ISPF QB75 RT	Verze
Číslo objednávky	4526760000	Izolační profil, Plast, Červená
GTIN (EAN)	4008190157821	
Množství	10 ks	

Typ	ISPF QB75 BL	Verze
Číslo objednávky	4526780000	Izolační profil, Plast, Modrá
GTIN (EAN)	4008190093105	
Množství	10 ks	

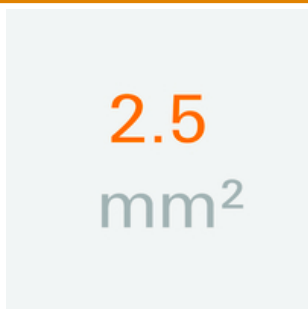
Řada W



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 objednací údaje

Typ	WTW EN	Verze
Číslo objednávky	4058800000	Předělová deska (svorka), Tmavě béžová, Výška: 86 mm, Šířka: 3 mm,
GTIN (EAN)	4008190140175	V-O, Wemid
Množství	20 ks	

2.5 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	Verze
Číslo objednávky	4059100000	Koncová deska (svorky), Tmavě béžová, Výška: 69 mm, Šířka: 1.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190101954	V-O, Wemid
Množství	20 ks	

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Q / AKZ



Propojku lze snadno montovat a odmontovat. Díky velkému povrchu kontaktu lze přenášet i vysoké proudy s maximální spolehlivostí kontaktu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	Q 4 AKZ1.5	Verze
Číslo objednávky	4968400000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 4, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190153892	mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 19.3 mm
Množství	50 ks	
Typ	Q 4 AKZ4	Verze
Číslo objednávky	4936600000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 4, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190096656	mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 23.3 mm
Množství	50 ks	
Typ	Q 10 AKZ4SS	Verze
Číslo objednávky	4969300000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 10, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190065744	mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 59.9 mm
Množství	20 ks	
Typ	Q 10 AKZ4	Verze
Číslo objednávky	4968600000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 10, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190056766	mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 59.9 mm
Množství	20 ks	
Typ	Q 2 AKZ4	Verze
Číslo objednávky	4936400000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 2, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190037680	mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 11.1 mm
Množství	50 ks	
Typ	Q 2 AKZ4SS	Verze
Číslo objednávky	4969000000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 2, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190143589	mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 11.1 mm
Množství	50 ks	
Typ	Q 10 AKZ1.5	Verze
Číslo objednávky	4968500000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 10, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190159481	mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 49.9 mm
Množství	20 ks	
Typ	Q 2 AKZ1.5	Verze
Číslo objednávky	4968200000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 2, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190149987	mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 9.1 mm
Množství	50 ks	
Typ	Q 3 AKZ4	Verze
Číslo objednávky	4936500000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 3, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190121730	mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 17.2 mm
Množství	50 ks	

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	Q 3 AKZ1.5	Verze
Číslo objednávky	4368300000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 3, Rozteč v
GTIN (EAN)	4008190074913	mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 14.2 mm
Množství	50 ks	

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 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 objednávací údaje

Typ	DEK 5/6 MC NE BR	Verze
Číslo objednávky	454900000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323313	Weidmueller, Hnědá
Množství	1 000 ks	
Typ	DEK 5/6 MC NE BL	Verze
Číslo objednávky	438290000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118267327	Weidmueller, Modrá
Množství	1 000 ks	
Typ	DEK 5/6 MC NE GN	Verze
Číslo objednávky	438310000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118271812	Weidmueller, Zelená
Množství	1 000 ks	
Typ	DEK 5/6 MC NE OR	Verze
Číslo objednávky	412090000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248540525	Weidmueller, Oranžová
Množství	1 000 ks	
Typ	DEK 5/6 MC NE WS	Verze
Číslo objednávky	409820000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, Bílá
Množství	1 000 ks	
Typ	DEK 5/6 MC NE GR	Verze
Číslo objednávky	438330000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323306	Weidmueller, Šedá
Množství	1 000 ks	

DK 4Q/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

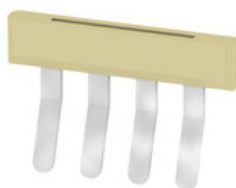
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	DEK 5/6 MC NE GE	Verze
Číslo objednávky	438280000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118038750	Weidmueller, Žlutá
Množství	1 000 ks	

QB RA



Propojku lze snadno montovat a odmontovat. Díky velkému povrchu kontaktu lze přenášet i vysoké proudy s maximální spolehlivostí kontaktu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	QB 3 WI RA6 IS	Verze
Číslo objednávky	438280000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 27 A, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 6.00, Izolované: Ano, Šířka: 3 mm
GTIN (EAN)	4008190145217	
Množství	50 ks	
Typ	QB 2 WI RA6 IS	Verze
Číslo objednávky	438270000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 27 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.00, Izolované: Ano, Šířka: 3 mm
GTIN (EAN)	4008190166021	
Množství	50 ks	
Typ	QB 4 WI RA6 IS	Verze
Číslo objednávky	438290000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 27 A, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 6.00, Izolované: Ano, Šířka: 3 mm
GTIN (EAN)	4008190086169	
Množství	50 ks	

DK 4Q/32

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.

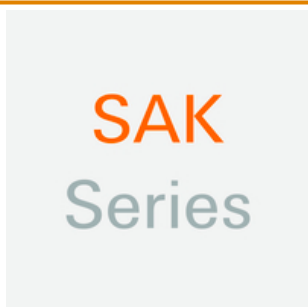
- Široká řada potitštěných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

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 5/6 PLUS MC NE WS	Verze
Číslo objednávky	4011320000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248717644	Weidmueller, Bílá
Množství	1 000 ks	

Řada SAK



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	AD 3 SAK2.5	Verze
Číslo objednávky	4097900000	Víko svorky, Žlutá, PVC, Výška: 24 mm, Šířka: 18 mm, Hloubka: 1 mm,
GTIN (EAN)	4008190038229	V-2
Množství	50 ks	
Typ	AD 4 AKZ4	Verze
Číslo objednávky	4003400000	Víko svorky, Žlutá, PVC, Výška: 24.2 mm, Šířka: 20 mm, Hloubka: 1 mm, V-2
GTIN (EAN)	4008190068158	
Množství	50 ks	