

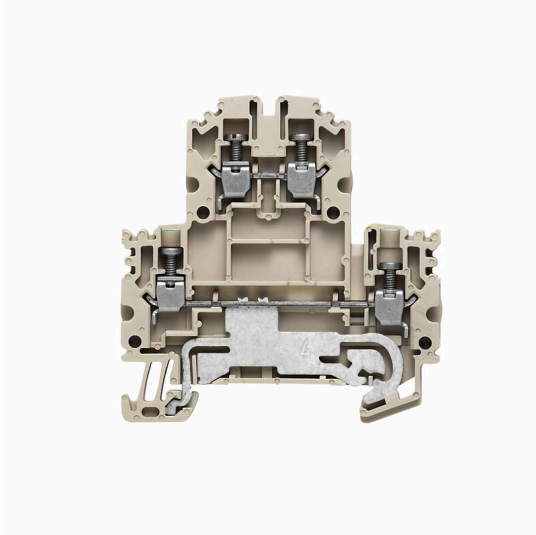
WDK 2.5N DU-PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, Tmavě béžová, 2.5 mm ² , 800 V, Počet připojení: 4, Počet úrovní: 2, TS 35, V-0
Číslo objednávky	1041650000
Typ	WDK 2.5N DU-PE
GTIN (EAN)	4032248138739
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	62 mm	Hloubka (v palcích)	2.4409 inch
Hloubka včetně DIN lišty	62.45 mm	Výška	61 mm
Výška (v palcích)	2.4016 inch	Šířka	5.1 mm
Šířka (v palcích)	0.2008 inch	Čistá hmotnost	16.23 g

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Okolní teplota	-60 °C...85 °C
Trvalá provozní teplota, min.	-60 °C	Trvalá provozní teplota, max.	130 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Specifikace systému

Verze	Šroubové připojení, pro zásuvné propojení, S připojením uzemnění, 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	Ano
Nosná lišta	TS 35	N-funkce	Ne
PE funkce	Ano	Funkce PEN	Ne

Údaje hodnocení IECEX/ATEX

Č. osvědčení (ATEX)	DEMKO15ATEX1346U	Č. osvědčení (IECEX)	IECEXULD15.0003U
Max. napětí (ATEX)	550 V	Proud (ATEX)	24 A
Průřez vodiče max. (ATEX)	4 mm ²	Max. napětí (IECEX)	550 V
Proud (IECEX)	24 A	Průřez vodiče max. (IECEX)	4 mm ²
Značení EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Ex 2014/34/EU značka	II 2 G D

Údaje materiálu

Základní materiál	Wemid	Barevný	Tmavě béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

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

Průřez vodičového připojení, jemně slaněné a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, max.	1.5 mm ²	Průřez vodičového připojení, jemně slaněné a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, min.	0.5 mm ²
Průřez vodiče, jemně stáčený, dva přisvorkované vodiče, max.	1.5 mm ²	Průřez připojení vodiče, jemně stáčený, dva přisvorkované vodiče, min.	0.5 mm ²

CSA data hodnocení

Průřez vodiče max. (CSA)	12 AWG	Č. osvědčení (CSA)	200039-1057876
Velikost napětí B (CSA)	300 V	Velikost proudu B (CSA)	20 A
Velikost napětí D (CSA)	600 V	Velikost proudu D (CSA)	5 A
Průřez vodiče min. (CSA)	26 AWG		

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovitý průřez	2.5 mm ²	Jmenovité napětí	800 V
Jmenovité DC napětí	800 V	Jmenovitý proud	24 A
Proud při maximu vodičů	28 A	Standardy	IEC 60947-7-1 (-7-2)
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	Závažnost znečištění	3

Vodiče k upevnění (další připojení)

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

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Měřidlo podle IEC 60947-1	A3	Průřez propojení AWG, max.	AWG 12
Směr připojení	na straně	Utahovací moment, max.	0.6 Nm
Utahovací moment, min.	0.4 Nm	Délka odizolování	8 mm
Typ připojení 2	Šroubové připojení	Typ připojení	Šroubové připojení
Počet připojení	4	Upínací rozsah, max.	4 mm ²
Upínací rozsah, min.	0.05 mm ²	Svěrný šroub	M 2,5
Velikost nože	0,6 x 3,5 mm	Průřez propojení AWG, min.	AWG 30
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.	0.05 mm ²
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.	0.05 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	4 mm ²	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0.05 mm ²
Průřez připojení vodičů, splétané, max.	4 mm ²	Průřez připojení vodičů, splétané, min.	0.05 mm ²
Úroveň krouticího momentu s elektrickým šroubovákem DMS	1	Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	4 mm ²
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	0.05 mm ²	Průřez připojení vodičů, jemně splétané, min.	0.05 mm ²

Všeobecně

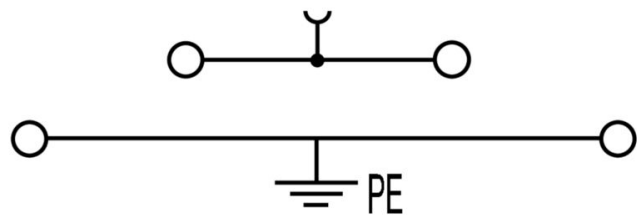
Průřez propojení AWG, max.	AWG 12	Průřez propojení AWG, min.	AWG 30
Standardy	IEC 60947-7-1 (-7-2)	Nosná lišta	TS 35

Technické údaje

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02		

Nákresy



WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ZQV 2.5N/2 GE	Verze
Číslo	1693800000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883621	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 GE	Verze
Číslo	1693810000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883645	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 GE	Verze
Číslo	1693820000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883652	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 GE	Verze
Číslo	1693880000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883720	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 GE	Verze
Číslo	1909000000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248535613	
Množství	20 ST	

Koncové a předělové desky



Dělicí desky a koncové desky jsou nezbytným příslušenstvím pro svorkovnice. Dělicí desky zajišťují optické a elektrické oddělení různých potenciálů a funkčních skupin, čímž zvyšují bezpečnost a zajišťují přehlednou strukturu uvnitř rozvaděče. Koncové desky uzavírají řadu svorkovnic po stranách, chrání před kontaktem s živými částmi a zajišťují čistý a stabilní povrch. Oba komponenty jsou přesně sladěny s příslušnou řadou svorkovnic Weidmüller, což přispívá k bezpečnému, kompatibilnímu a profesionálnímu zapojení.

WDK 2.5N DU-PE

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

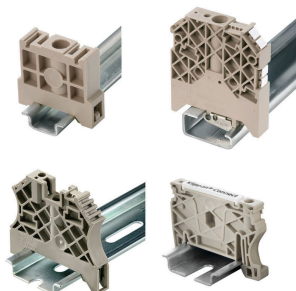
www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	WAP WDK2.5/4 N	Verze
Číslo	1084000000	Koncová destička pro svorkovnice, Tmavě béžová, Výška: 60 mm, Šířka: 1.5 mm, V-O, Wemid, Přichytka: Ne
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248127351	
Množství	20 ST	
Typ	WAP WDK2.5/4 N BL	Verze
Číslo	1084080000	Koncová destička pro svorkovnice, Modrá, Výška: 60 mm, Šířka: 1.5 mm, V-O, Wemid, Přichytka: Ne
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248127337	
Množství	20 ST	
Typ	WTW EN	Verze
Číslo	1058800000	Předělová deska (svorka), Tmavě béžová, Výška: 86 mm, Šířka: 3 mm, V-O, Wemid
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190140175	
Množství	20 ST	

Koncová podpěra



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	1061200000	Bočnice, Tmavě béžová, TS 35, HB, Wemid, Šířka: 8 mm, 100 °C
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190030230	
Množství	50 ST	

WDK 2.5N DU-PE

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.

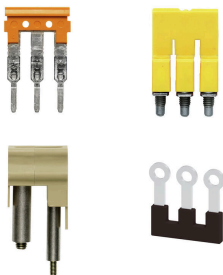
- Široká řada potišťovaných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

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	1609801044	Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00
objednávky		Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4008190397111	
Množství	1000 ST	
Typ	WS 8/5 MC NE WS	Verze
Číslo	1640740000	WS, Označení svorek, 8 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller,
objednávky		Allen-Bradley, Bílá
GTIN (EAN)	4008190279103	
Množství	720 ST	

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalším úsilím o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Verze
Číslo	1718070000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349684	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 RT	Verze
Číslo	1717980000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 10
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349677	
Množství	20 ST	

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/10 SW	Verze
Číslo	1718160000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 10
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349691	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 WS	Verze
Číslo	1193340000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 10
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248976355	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Verze
Číslo	1717990000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349295	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 RT	Verze
Číslo	1717900000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349288	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 SW	Verze
Číslo	1718080000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349301	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 WS	Verze
Číslo	1193260000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 2
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248975846	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Verze
Číslo	1909140000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248535927	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 RT	Verze
Číslo	1909110000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 20
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248535781	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 SW	Verze
Číslo	1909130000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 20
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248535910	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 WS	Verze
Číslo	1193350000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 20
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248975877	
Množství	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Verze
Číslo	1718000000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349332	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 RT	Verze
Číslo	1717910000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 3
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349318	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 SW	Verze
Číslo	1718090000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 3
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349325	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 WS	Verze
Číslo	1193270000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 3
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248975853	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Verze
Číslo	1718010000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349356	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 RT	Verze
Číslo	1717920000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 4
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349349	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 SW	Verze
Číslo	1718100000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 4
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349363	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 WS	Verze
Číslo	1193280000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 4
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248976348	
Množství	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Verze
Číslo	1718020000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349394	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 GE	Verze
Číslo	1693830000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883669	
Množství	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/5 RT	Verze
Číslo	1717930000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 5
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349370	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 SW	Verze
Číslo	1718110000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 5
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349387	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 WS	Verze
Číslo	1193290000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 5
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248976331	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Verze
Číslo	1718180000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349721	
Množství	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 GE	Verze
Číslo	1693890000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883737	
Množství	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 RT	Verze
Číslo	1718170000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 50
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349714	
Množství	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 SW	Verze
Číslo	1718190000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 50
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349707	
Množství	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Verze
Číslo	1718030000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349417	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 GE	Verze
Číslo	1693840000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883676	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 RT	Verze
Číslo	1717940000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349400	
Množství	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/6 SW	Verze
Číslo	1718120000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349424	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 WS	Verze
Číslo	1193300000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248975747	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Verze
Číslo	1718040000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349455	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 GE	Verze
Číslo	1693850000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883683	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 RT	Verze
Číslo	1717950000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 7
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349431	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 SW	Verze
Číslo	1718130000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 7
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349448	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 WS	Verze
Číslo	1193310000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 7
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248975860	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Verze
Číslo	1718050000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349561	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 GE	Verze
Číslo	1693860000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883690	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 RT	Verze
Číslo	1717960000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 8
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349523	
Množství	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	ZQV 2.5N/8 SW	Verze
Číslo	1718140000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 8
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349585	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 WS	Verze
Číslo	1193320000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 8
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248975754	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Verze
Číslo	1718060000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349660	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 GE	Verze
Číslo	1693870000	W řada, Spojovací konektor, 24 A
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190883706	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 SW	Verze
Číslo	1718150000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 9
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190349653	
Množství	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 WS	Verze
Číslo	1193330000	W řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 9
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248975761	
Množství	20 ST	

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	1805490000	Příslušenství, Držák štítku značení
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248270231	
Množství	100 ST	

WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze
Číslo	1805520000	Příslušenství, Držák štítku značení
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248270248	
Množství	100 ST	

WS 8/5



WS/ DEK

MultiMark značky používají inovativní kompozitní materiál sestávající ze dvou komponent. Tuhý okraj podkladu značky se bezpečně připne ke konektoru. Díky elastické povrchové úpravě se značka snadno připne. 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 objednávací údaje

Typ	WS 8/5 MM WS	Verze
Číslo	2007150000	WS, Označení svorek, 8 x 5 mm, Weidmueller, Bílá
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118392029	
Množství	800 ST	