

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 | Průchozí svorkovnice, Šroubové připojení, Modrá, 4 mm ² , 32 A, 400 V, Počet připojení: 2 |
| Číslo objednávky | 0321580000 |
| Typ | AKB 4 BL |
| GTIN (EAN) | 4008190054083 |
| Množství | 100 items |
| Stav objednávky | Přerušeno |
| Poslední datum objednávky | 2023-06-30T00:00:00+02:00 |
| Alternativní výrobek | AKB 4 |

AKB 4 BL

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



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

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 55.5 mm | Hloubka (v palcích) | 2.185 inch |
| Výška | 27 mm | Výška (v palcích) | 1.063 inch |
| Šířka | 60 mm | Šířka (v palcích) | 2.3622 inch |
| Čistá hmotnost | 5.23 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C | Okolní teplota | -5 °C...40 °C |
| Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C | Trvalá provozní teplota, max. | 100 °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, na šroubovací propojku, Jeden konec bez konektoru | Nutná koncová deska | Ano |
| Počet potenciálů | 1 | Počet úrovní | 1 |
| Počet svěrných bodů na úroveň | 1 | Počet pólů na řadu | 1 |
| Úrovně propojené interně | Ne | PE připojení | Ne |
| Nosná lišta | Montážní deska | N-funkce | Ano |
| PE funkce | Ne | Funkce PEN | Ne |

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|-------|---------|-------|
| Základní materiál | PA 66 | Barevný | Modrá |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | | |

CSA data hodnocení

| | | | |
|--------------------------|--------|-------------------------|-----------|
| Průřez vodiče max. (CSA) | 12 AWG | Velikost napětí C (CSA) | 300 V |
| Velikost proudu C (CSA) | 10 A | Č. osvědčení (CSA) | 12400-111 |
| Průřez vodiče min. (CSA) | 22 AWG | | |

Další technická data

| | | | |
|-------------------|-----------------|---------------------------------------|----|
| Otevřené strany | pravá | Počet podobných svorek | 10 |
| Návod k instalaci | Přímá montáž | Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ne |
| Typ montáže | Spojeno svorkou | | |

AKB 4 BL

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 | 400 V |
| Jmenovité DC napětí | 400 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 |

Rozměry

| | |
|--------------|---------|
| TS 15 offset | 13.5 mm |
|--------------|---------|

UL data hodnocení

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

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. | 0.8 Nm |
| Utahovací moment, min. | 0.6 Nm | Délka odizolování | 8 mm |
| Typ připojení | Šroubové připojení | Počet připojení | 2 |
| Upínací rozsah, max. | 6 mm ² | Upínací rozsah, min. | 0.13 mm ² |
| Svěrný šroub | M 3 | Velikost nože | 0,6 x 3,5 mm |
| Průřez propojení AWG, min. | AWG 22 | 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, 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 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 | Dvojdutinka, max. | 1.5 mm ² |
| Dvojdutinka, max. | 0.5 mm ² | Úroveň krouticího momentu s elektrickým šroubovákem DMS | 2 |
| Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max. | 6 mm ² | Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min. | 0.5 mm ² |

Všeobecně

| | | | |
|-------------------|---------------|----------------------------|----------------|
| Počet pólů | 1 | Průřez propojení AWG, max. | AWG 12 |
| Návod k instalaci | Přímá montáž | Průřez propojení AWG, min. | AWG 22 |
| Standardy | IEC 60947-7-1 | Nosná lišta | Montážní deska |

Klasifikace

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

AKB 4 BL

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 | Q 2 AKZ1.5 | Verze |
| Číslo | 0368200000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 9.1 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190149987 | |
| Množství | 50 ST | |
| Typ | Q 2 AKZ4 | Verze |
| Číslo | 0336400000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 11.1 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190037680 | |
| Množství | 50 ST | |
| Typ | Q 2 AKZ4SS | Verze |
| Číslo | 0369000000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 11.1 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190143589 | |
| Množství | 50 ST | |

Odpojovací zástrčky



Na rozdíl od svorkovnic s integrovanou odpojovací pákou může být náš odpojovací konektor zcela odpojen nebo odstraněn ze svorkovnice a příslušné aplikace a nabízí flexibilní alternativní řešení k našim standardním odpojovačům.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | Q 3 AKZ1.5 | Verze |
| Číslo | 0368300000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 14.2 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190074913 | |
| Množství | 50 ST | |
| Typ | Q 3 AKZ4 | Verze |
| Číslo | 0336500000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 17.2 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190121730 | |
| Množství | 50 ST | |

AKB 4 BL

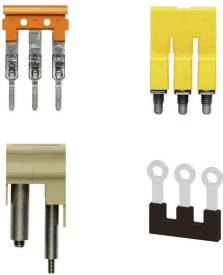
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | Q 4 AKZ1.5 | Verze |
| Číslo | 0368400000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 19.3 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190153892 | |
| Množství | 50 ST | |

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 objednávací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | Q 4 AKZ4 | Verze |
| Číslo | 0336600000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 23.3 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190096656 | |
| Množství | 50 ST | |
| Typ | Q 10 AKZ1.5 | Verze |
| Číslo | 0368500000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 49.9 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190159481 | |
| Množství | 20 ST | |
| Typ | Q 10 AKZ4 | Verze |
| Číslo | 0368600000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 24 A, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 6.10, Izolované: Ne, Šířka: 59.9 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190056766 | |
| Množství | 20 ST | |
| Typ | Q 10 AKZ4SS | Verze |
| Číslo | 0369300000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 59.9 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190065744 | |
| 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.

AKB 4 BL

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TW AKZ4 | Verze |
| Číslo | 0348260000 | Předělová deska (svorka), Tmavě béžová, Výška: 47 mm, Šířka: 0.6 mm, V-2, PA 66 |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190128241 | |
| Množství | 50 ST | |

Testovací adapter a testovací zásuvky

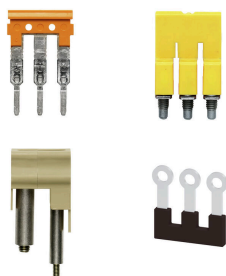


Testovací adaptéry a testovací zásuvky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | PS 2.3 RT | Verze |
| Číslo | 0180400000 | Testovací adaptér (svorka), 230 V, 20 mA |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190060121 | |
| Množství | 20 ST | |
| Typ | STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ | Verze |
| Číslo | 0215700000 | Příslušenství, Patice |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190184872 | |
| Množství | 50 ST | |

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 | VL 2 AKZ4/DK4 | Verze |
| Číslo | 0446700000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.00, Izolované: Ne, Šířka: 5 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190055486 | |
| Množství | 50 ST | |

AKB 4 BL

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Koncové a předělové desky

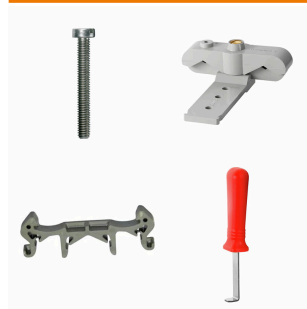


Dělicí desky a koncové desky jsou nezbytným příslušenstvím pro svorkovnice. Dělicí desky zajišťují optické a elektrické oddělení různých potenciálů a funkčních skupin, čímž zvyšují bezpečnost a zajišťují přehlednou strukturu uvnitř rozvaděče. Koncové desky uzavírají řadu svorkovnic po stranách, chrání 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.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TSCH 4 AKZ4 | Verze |
| Číslo | 0363360000 | Malá předělová deska (svorka), PA 66, Běžová, Trvalá provozní teplota, max.: 100 °C |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190136680 | |
| Množství | 100 ST | |

Montážní podpěra



Nabízíme široké portfolio montážní podpory pro snadnou manipulaci s našimi produkty a jejich doplňování. Od různých nástrojů po izolační objímky a různé šrouby se naše komponenty navzájem doplňují až do posledního detailu, čímž usnadňují montáž v souladu s příslušnými normami a ochrannými předpisy.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | KISC M3X15/6 SAK2.5 | Verze |
| Číslo | 0359000000 | Upínací třmen, Upevňovací šroub, Ocel |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190061548 | |
| Množství | 100 ST | |
| Typ | BFSC M2.5X14 SAKD2.5N | Verze |
| Číslo | 0266800000 | Montážní šroub (svorka), 2.50 mm, Hloubka: 3.8 mm, Šířka: 4.5 mm, Výška: 14 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190084899 | |
| Množství | 100 ST | |
| Typ | BFSC M2.5X18 PA/RT | Verze |
| Číslo | 0303300000 | Montážní šroub (svorka), 2.50 mm, Polyamid 66, Hloubka: 3.8 mm, Šířka: 4.5 mm, Výška: 18 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190040673 | |
| Množství | 100 ST | |

AKB 4 BL

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Odpojovací zástrčky

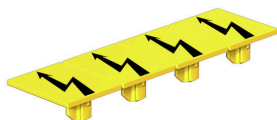


Na rozdíl od svorkovnic s integrovanou odpojovací pákou může být náš odpojovací konektor zcela odpojen nebo odstraněn ze svorkovnice a příslušné aplikace a nabízí flexibilní alternativní řešení k našim standardním odpojovačům.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Typ | VH 10/4/2.8 AKZ4 | Verze |
| Číslo objednávky | 0446600000 | Spojovací objímka (svorka), Přišroubováno, Šířka: 4 mm, Výška: 4 mm, Hloubka: 10, Počet pólů: 1, Cu Zn |
| GTIN (EAN) | 4008190176211 | |
| Množství | 50 ST | |

Výstražný kryt



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 4 AKZ4 | Verze |
| Číslo objednávky | 0303400000 | Víko svorky, Žlutá, PVC, Výška: 24.2 mm, Šířka: 20 mm, Hloubka: 1 mm, V-2 |
| GTIN (EAN) | 4008190068158 | |
| Množství | 50 ST | |

AKB 4 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

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 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 5/6 MC SDR | Verze | |
| Číslo | 1609830000 | Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 | |
| objednávky | | Weidmueller, Podle specifikace zákazníka | |
| GTIN (EAN) | 4008190456603 | | |
| Množství | 200 ST | | |

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 5/6 MC NE WS | Verze | |
| Číslo | 1609820000 | Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 | |
| objednávky | | Weidmueller, Bílá | |
| GTIN (EAN) | 4008190203436 | | |
| 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 | | |

AKB 4 BL

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 |
| Číslo | 1805490000 | Příslušenství, Držák štítku značení |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Množství | 100 ST | |
| Typ | BZT 1 ZA WS 10/5 | Verze |
| Číslo | 1805520000 | Příslušenství, Držák štítku značení |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Množství | 100 ST | |

DEK 5/6



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 objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | DEK 5/6 MM WS | Verze |
| Číslo | 2007120000 | Dekafix, Označení svorek, 5 x 6 mm, Weidmueller, Bílá |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118392104 | |
| Množství | 600 ST | |

Příslušenství

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