

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4**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 | Z řada, Svorka pojistky, Jmenovitý průřez: 6 mm ² , Připojení s kotevní svorkou, černá |
| Objednací číslo | 1879750000 |
| Typ | ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4 |
| GTIN (EAN) | 4032248481682 |
| Množství | 20 ks |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|--------------------------|------------|---------------------|------------|
| Hloubka | 55 mm | Hloubka (v palcích) | 2,165 inch |
| Hloubka včetně DIN lišty | 55,5 mm | Výška | 68 mm |
| Výška (v palcích) | 2,677 inch | Šířka | 12,2 mm |
| Šířka (v palcích) | 0,48 inch | Čistá hmotnost | 29 g |

Teploty

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

Specifikace systému

| | | | |
|-------------------------------|---|--------------------------|-------|
| Verze | Připojení tažnou pružinou, Pojistková kazeta, s LED, pro zásuvné propojení, Jeden konec bez konektoru | Nutná koncová deska | Ano |
| Počet potenciálů | 1 | Počet úrovní | 1 |
| Počet svěrných bodů na úroveň | 2 | Úrovně propojené interně | Ne |
| PE připojení | Ne | Lišta | TS 35 |
| N-funkce | Ne | PE funkce | Ne |
| Funkce PEN | Ne | | |

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|-------|---------|-------|
| Materiál | Wemid | Barevný | černá |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | | |

CSA data hodnocení

| | | | |
|--------------------------|----------------|--------------------------|--------|
| Průřez vodiče max. (CSA) | 8 AWG | Průřez vodiče min. (CSA) | 20 AWG |
| Č. osvědčení (CSA) | 200039-1152892 | | |

Další technická data

| | |
|-------------|-----------|
| Typ montáže | Příchytka |
|-------------|-----------|

Data hodnocení

| | | | |
|------------------------------------|-------------------|--|---------|
| Jmenovitý průřez | 6 mm ² | Jmenovité napětí | 250 V |
| Jmenovité napětí k sousední svorce | 500 V | Jmenovité DC napětí | 250 V |
| Jmenovitý proud | 10 A | Proud při maximu vodičů | 10 A |
| Standardy | IEC 60947-7-3 | Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x | 0,78 mΩ |
| Jmenovité impulzní výdržné napětí | 4 kV | Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x | 1,31 W |
| Závažnost znečištění | 3 | | |

Displejový prvek

| | | | |
|-------------------------------|-------|----------------------|-------|
| Min. provozní napětí displeje | 140 V | Typ napětí ukazatele | AC/DC |
|-------------------------------|-------|----------------------|-------|

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Pojistkové svorkovnice

| | | | |
|--|--------------------------|--|--------------------------|
| Displej | LED | Držák pojistky (držák kazety) | k upevnění šroubem |
| Kazetová pojistka | G-Si. 5 x 20 | Provozní napětí, max. | 250 V |
| Typ napětí ukazatele | AC/DC | Ztráta výkonu ochrany proti přetížení a zkratu pro jednotlivé uspořádání | 2,5 W při 6,3 A při 37°C |
| Ztráta výkonu ochrany proti přetížení a zkratu pro kompozitní uspořádání | 1,6 W při 6,3 A při 40°C | | |

Rozměry

| | |
|--------------|-------|
| TS 35 offset | 54 mm |
|--------------|-------|

UL data hodnocení

| | | | |
|---|--------|---|--------|
| Průřez vodiče max. (cURus) | 8 AWG | Průřez vodiče min. (cURus) | 20 AWG |
| Průřez vodiče propojení v terénu max. (cURus) | 12 AWG | Průřez vodiče propojení v terénu min. (cURus) | 26 AWG |
| Průřez vodiče propojení z výroby max. (cURus) | 12 AWG | Průřez vodiče propojení z výroby min. (cURus) | 26 AWG |
| Velikost napětí C (cURus) | 300 V | Velikost napětí D (cURus) | 600 V |
| Velikost proudu C (cURus) | 10 A | Velikost proudu D (cURus) | 5 A |
| Č. osvědčení (cURus) | E60693 | | |

Vodiče k upevnění (další připojení)

| | | | |
|--|-----------------------------|--|---------------------|
| Délka odizolování, další připojení | 10 mm | Jmenovitý průřez, další připojení | 2,5 mm ² |
| Počet připojení, další připojení | 2 | Průřez připojeného vodiče, pevné jádro, další připojení, max. | 4 mm ² |
| Průřez připojeného vodiče, pevné jádro, další připojení, min. | 0,5 mm ² | Průřez připojeného vodiče, pružný, další připojení, max. | 4 mm ² |
| Průřez vodiče, pružný plus plastová manžeta DIN 46228/1, další připojení, max. | 2,5 mm ² | Průřez vodiče, pružný plus plastová manžeta DIN 46228/1, další připojení, min. | 0,5 mm ² |
| Průřez vodiče, pružný, další připojení, min. | 0,5 mm ² | Rozsah sevření, další připojení, max. | 4 mm ² |
| Rozsah sevření, další připojení, min. | 0,5 mm ² | Směr připojení | Skloněný / úhlový |
| Typ připojení, další připojení | Připojení s kotevní svorkou | Velikost spínače, další připojení | 0,6 x 3,5 mm |

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

| | | | |
|--|-----------------------------|--|-----------------------------|
| Délka odizolování | 10 mm | Měřidlo podle IEC 60947-1 | A3 |
| Počet připojení | 1 | Průřez propojení AWG, max. | AWG 12 |
| Průřez propojení AWG, min. | AWG 26 | Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max. | 6 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. | 6 mm ² |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min. | 0,5 mm ² | Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max. | 10 mm ² |
| Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min. | 0,5 mm ² | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max. | 10 mm ² |
| Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min. | 0,5 mm ² | Směr připojení | Skloněný / úhlový |
| Typ připojení | Připojení s kotevní svorkou | Typ připojení 2 | Připojení s kotevní svorkou |
| Upínací rozsah, max. | 10 mm ² | Upínací rozsah, min. | 0,13 mm ² |
| Velikost nože | 0,6 x 3,5 mm | | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Všeobecně

| | | | |
|----------------------------|--------|----------------------------|---------------|
| Lišta | TS 35 | Průřez propojení AWG, max. | AWG 12 |
| Průřez propojení AWG, min. | AWG 26 | Standardy | 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



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

Soubory ke stažení

| | |
|---|---|
| Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě | CB Certificate CB Certificate CB Certificate Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity |
| Technické údaje | CAD data – STEP |
| Uživatelská dokumentace | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |
| Brožury | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

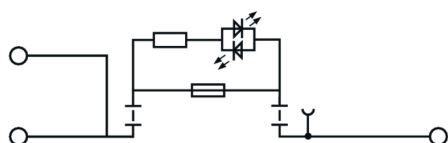
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

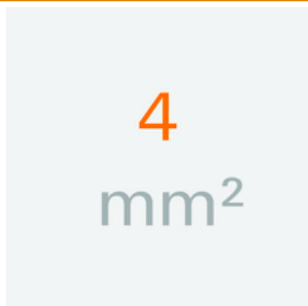
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

4 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 4/6 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6608990000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263263 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | ZQV 4/9 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6609020000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263294 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | ZQV 4/3 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6608960000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263232 | |
| Množství | 60 ks | |
| Typ | ZQV 4/8 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6609010000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263287 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | ZQV 4/2 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6608950000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263225 | |
| Množství | 60 ks | |
| Typ | ZQV 4/4 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6608970000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263249 | |
| Množství | 60 ks | |
| Typ | ZQV 4/5 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6608980000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263256 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | ZQV 4/7 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6609000000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263270 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | ZQV 4/10 GE | Verze |
| Objednací číslo | 6609030000 | Příslušenství, Spojovací konektor, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263300 | |
| Množství | 20 ks | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

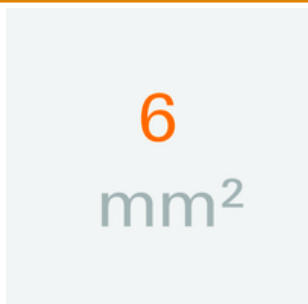
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 4/20 GE | Verze |
| Objednáací číslo | 6909010000 | Z řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 20 |
| GTIN (EAN) | 4032248535637 | |
| Množství | 20 ks | |

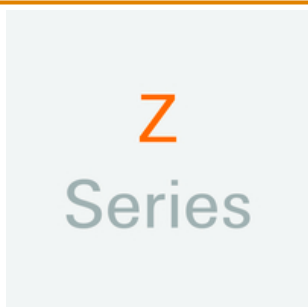
6 mm²

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 objednáací údaje

| | | |
|------------------|----------------------------|-----------------|
| Typ | ZAP ZDU6-2 SW | Verze |
| Objednáací číslo | 6814710000 | Z řada, Bočnice |
| GTIN (EAN) | 4032248359417 | |
| Množství | 50 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 objednáací údaje

| | | |
|------------------|----------------------------|--------------|
| Typ | ZAD 1/4 | Verze |
| Objednáací číslo | 6609110000 | Z řada, Kryt |
| GTIN (EAN) | 4008190190910 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | ZAD 2/4 | Verze |
| Objednáací číslo | 6609080000 | Z řada, Kryt |
| GTIN (EAN) | 4008190263317 | |
| Množství | 20 ks | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

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 | |

Z řada



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 | ZEW 35/2 | Verze |
| Objednací číslo | 6630740000 | Bočnice, Wemid, Tmavě béžová, Lišta: TS 35, Příchytka |
| GTIN (EAN) | 4032248348916 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | ZST 1 | Verze |
| Objednací číslo | 6269070000 | Příslušenství, Držák příslušenství |
| GTIN (EAN) | 4050118094091 | |
| Množství | 25 ks | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Prázdné



Štítky ZS v osvědčeném formátu Multicard byly speciálně navrženy pro použití s řadou Z. Mají velkou plochu pro tisk. Pantový mechanismus navíc umožňuje přístup k propojkám bez demontáže. Rychlá instalace je zajištěna tím, že jednotlivé štítky jsou připnuty v páscích. Jednotlivé štítky jsou snadno oddělitelné.

- Plocha odklopného štítku
- 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 | ZS 10/5 MC NE WS | Verze |
| Objednací číslo | 661000000 | ZS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190263171 | Allen-Bradley, Bílá |
| Množství | 480 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 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 SDR | Verze |
| Objednací číslo | 6609810000 | Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456597 | Weidmueller, Podle specifikace zákazníka |
| Množství | 200 ks | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

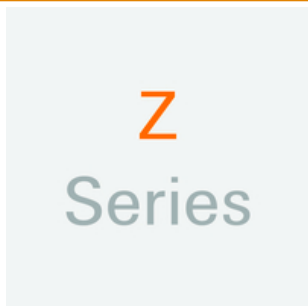
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Z řada



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 | ZTA 6/ZA | Verze |
| Objednací číslo | 6780660000 | Příslušenství, Adaptér zkoušečky, 17.5 A |
| GTIN (EAN) | 4032248180189 | |
| Množství | 25 ks | |
| Typ | ZTA 7/ZA | Verze |
| Objednací číslo | 6780670000 | Příslušenství, Adaptér zkoušečky, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4032248180202 | |
| Množství | 25 ks | |

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 MC NE WS | Verze |
| Objednací číslo | 6635000000 | WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190261948 | Allen-Bradley, Bílá |
| Množství | 720 ks | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Plochý šroubovák

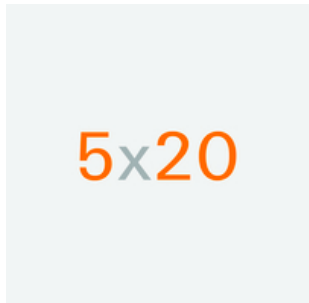


Plochý šroubovák s kulatou hlavicí SD DIN 5265, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. hrot ChromTop, rukojeť SoftFinish

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ | SDS 1.0X5.5X150 | Verze |
| Objednací číslo | 6749380000 | Šroubovák, Šířka čepele (B): 5.5 mm, Délka čepele: 150 mm, Tloušťka čepele (A): 1 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118895605 | |
| Množství | 1 ks | |
| Typ | SDS 0.6X3.5X100 | Verze |
| Objednací číslo | 6008330000 | Šroubovák, Šroubovák |
| GTIN (EAN) | 4032248056286 | |
| Množství | 1 ks | |

5x20



Pro ochranu proti nadproudu nabízíme kazetovou pojistku s rozměry 5x20 mm ve velikostech od 100 mA do 6,3 A.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ | G 20/2.50A/F | Verze |
| Objednací číslo | 6431000000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 2.5 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190085513 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/4.00A/F | Verze |
| Objednací číslo | 6431200000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 4 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190022983 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/0.50A/F | Verze |
| Objednací číslo | 6430600000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 0.5 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190046835 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/5.00A/F | Verze |
| Objednací číslo | 6431300000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 5 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190185381 | |
| Množství | 10 ks | |

ZSI 6-2 2X2.5/G20/LD4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Typ | G 20/6.30A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6431400000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 6.3 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190086053 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/0.20A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6430400000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 0.2 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190152383 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/2.00A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6430900000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 2 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190123567 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/0.25A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6430500000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 0.25 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190153991 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/3.15A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6431100000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 3.15 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190012977 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/0.63A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6439000000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 0.63 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190131210 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/0.10A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6430300000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 0.1 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190077174 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/1.00A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6430700000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 1 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190093877 | |
| Množství | 10 ks | |
| Typ | G 20/1.60A/F | Verze |
| Objednáací číslo | 6430800000 | Miniaturní pojistka, mžikový, 1.6 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190031503 | |
| Množství | 10 ks | |