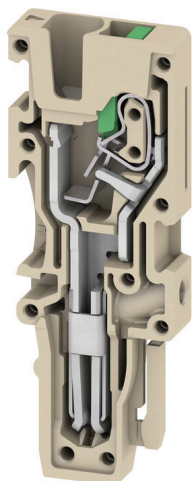


SPG 2.5 L**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zástrčky pro náš systém WeiCoS jsou k dispozici pro všechny různé systémy připojení. Rozsah produktů zahrnuje předem sestavené konektory od 1 do 10 pólů a možnost individuální sestavy. Tím je zaručena maximální flexibilita pro každou aplikaci. Přizpůsobená příslušenství zvyšují bezpečnost a ochranu před vlivy prostředí.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | Konektor samec (svorka), SNAP IN, 2.5 mm ² , 24 A, 800 V, Počet připojení: 1, Počet pólů: 1, Šířka: 5.1 mm |
| Číslo objednávky | 3030160000 |
| Typ | SPG 2.5 L |
| GTIN (EAN) | 4099986973183 |
| Množství | 50 items |

SPG 2.5 L

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 42.5 mm | Hloubka (v palcích) | 1.6732 inch |
| Výška | 16.5 mm | Výška (v palcích) | 0.6496 inch |
| Šířka | 5.1 mm | Šířka (v palcích) | 0.2008 inch |
| Čistá hmotnost | 3.31 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C | Okolní teplota | -5 °C...40 °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

| | | | |
|---------------------|-----|------------------|---|
| Nutná koncová deska | Ano | Počet potenciálů | 1 |
| Počet úrovní | 1 | | |

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------|--------|------------------------------|--------------|
| Základní materiál | Wemid | Barevný | Tmavě béžová |
| Barva provozních prvků | Zelená | Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 |

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 | 24 A | Standardy | V souladu s normou IEC 60947-7-1 |
| 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 mW | Kategorie rázového napětí | III |
| Závažnost znečištění | 3 | | |

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

| | | | |
|--|---------------------|--|----------------------|
| Měřidlo podle IEC 60947-1 | A3 | Průřez propojení AWG, max. | AWG 14 |
| Směr připojení | vrchol | Délka odizolování | 10 mm |
| Typ připojení | SNAP IN | Počet připojení | 1 |
| Upínací rozsah, max. | 2.5 mm ² | Upínací rozsah, min. | 0.34 mm ² |
| 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. | 0.34 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. | 0.34 mm ² |
| Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max. | 2.5 mm ² | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min. | 0.34 mm ² |
| Průřez připojení vodičů, splétané, max. | 2.5 mm ² | Průřez připojení vodičů, splétané, min. | 0.34 mm ² |
| Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max. | 2.5 mm ² | Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min. | 0.34 mm ² |

Technické údaje**Všeobecně**

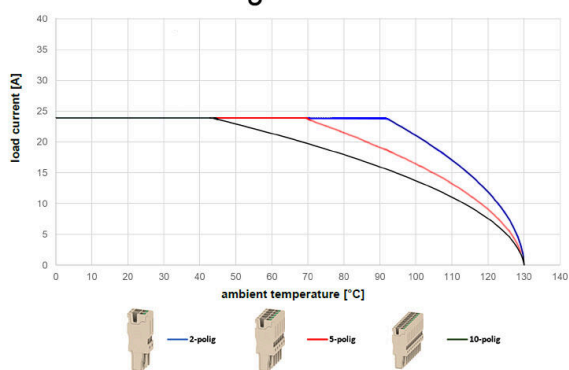
| | | | |
|----------------------------|--------|----------------------------|----------------------------------|
| Počet pólů | 1 | Průřez propojení AWG, max. | AWG 14 |
| Průřez propojení AWG, min. | AWG 22 | Standardy | V souladu s normou IEC 60947-7-1 |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |

Nákresy

Derating SPG 2.5...



Příslušenství

Zástrčky



Zástrčky pro náš systém WeiCoS jsou k dispozici pro všechny různé systémy připojení. Rozsah produktů zahrnuje předem sestavené konektory od 1 do 10 pólů a možnost individuální sestavy. Tím je zaručena maximální flexibilita pro každou aplikaci. Přizpůsobená příslušenství zvyšují bezpečnost a ochranu před vlivy prostředí.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | APGSR 2.5/4 - 8P | Verze |
| Číslo | 2457600000 | Odlehčení tahu (svorka), Wemid, Oranžová |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118472929 | |
| Množství | 25 ST | |
| Typ | APGSR 2.5/4 - 4P | Verze |
| Číslo | 2457590000 | Odlehčení tahu (svorka), Wemid, Oranžová |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118472967 | |
| Množství | 25 ST | |
| Typ | APGSR 2.5/4 | Verze |
| Číslo | 2457580000 | Odlehčení tahu (svorka), Wemid, Oranžová |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118472998 | |
| Množství | 25 ST | |
| Typ | APGLE 2.5/4 | Verze |
| Číslo | 2457570000 | Zamykací spony (svorka), Wemid, Oranžová |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118473100 | |
| Množství | 25 ST | |
| Typ | MCV SPG 2.5 | Verze |
| Číslo | 3032900000 | Koncová destička pro svorkovnice, Tmavě béžová, Výška: 16.5 mm, Šířka: 0.55 mm, V-O, Wemid, Přichytka: Ano |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4099986985513 | |
| Množství | 50 ST | |

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.

Pásy 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
- Pásy pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

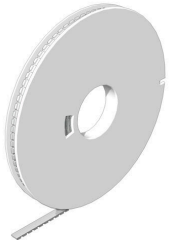
Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

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 | DEK 5/5 S MC NE WS | Verze |
| Číslo | 1341620000 | Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 |
| objednávky | | Weidmueller, Bílá |
| GTIN (EAN) | 4050118145793 | |
| Množství | 400 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 | |
| Typ | WS 8/5 PLUS MC NE WS | Verze |
| Číslo | 1951870000 | WS, Označení svorek, 8 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| objednávky | | Allen-Bradley, Bílá |
| GTIN (EAN) | 4032248631605 | |
| Množství | 600 ST | |

Příslušenství

DEK 5/5



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 | DEK 5/5 MM WS | Verze | |
| Číslo | 2007110000 | | Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Weidmueller, Bílá |
| objednávky | | | |
| GTIN (EAN) | 4050118391862 | | |
| Množství | 800 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

SPG 2.5 L

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

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 | |

Testovací adapter a testovací zásuvky



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 | FZS 2/4 RT/80 SAKT4 | Verze |
| Číslo | 1276300000 | Konektor samec (svorka), Zásuvné připojení Plug-in, 2 mm ² , Počet připojení: 2, Počet pólů: 1, Šířka: 9 mm |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4008190026080 | |
| Množství | 20 ST | |