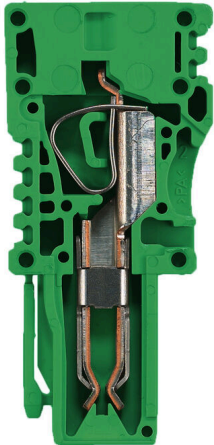


ZP 4/1AN ZA GN

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

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Seria Z, Złącze wtykowe, montaż bezpośredni |
| Nr zam. | 1051950000 |
| Typ | ZP 4/1AN ZA GN |
| GTIN (EAN) | 403224880493 1 |
| Ilość | 50 szt. |

ZP 4/1AN ZA GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cURus) E60693

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|---------|------------------|-------------|
| Głębokość | 47.5 mm | Głębokość (cale) | 1.8701 inch |
| Wysokość | 22.5 mm | Wysokość (cale) | 0.8858 inch |
| Szerokość | 6.5 mm | Szerokość (cale) | 0.2559 inch |
| Masa netto | 5.86 g | | |

Temperatury

| | | | |
|---|----------------|---|----------------|
| Temperatura magazynowania | -25 °C...55 °C | Temperatura otoczenia | -50 °C...75 °C |
| długotrwała temperatura użytkowa, min. -50 °C | | długotrwała temperatura użytkowa, maks. | 120 °C |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Informacje ogólne

| | | |
|---------------------|-------------------------------------|--|
| Liczba biegunów | 1 | przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 10 maks. |
| Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni | przekrój przyłącza przewodu AWG, min. AWG 26 |
| Normy | Zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-1 | |

dalsze dane techniczne

| | | | |
|----------------|-----------|---------------------|--------------------|
| otwarte strony | zamknięta | Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni |
| rodzaj montażu | wtykany | | |

dane tworzywa

| | | | |
|-------------------------|-------|--------|---------|
| Materiał podstawowy | Wemid | Barwny | zielony |
| Klasa palności wg UL 94 | V-0 | | |

dane znamionowe

| | | | |
|---------------------------|-------------------------------------|---|-------|
| Przekrój pomiarowy | 4 mm ² | Napięcie znamionowe | 800 V |
| Znamionowe napięcie stałe | 800 V | Znamionowe natężenie prądu | 32 A |
| Normy | Zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-1 | Rezystancja objętościowa wg IEC 60947-7-x | 1 mΩ |

Moc stratna zgodnie z wymaganiami IEC 1.02 W 60947-7-x

ZP 4/1AN ZA GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

dane znamionowe wg CSA

| | | | |
|-------------------------------|--------|------------------------|----------------|
| Maks. przekrój przewodu (CSA) | 10 AWG | Napięcie rozm. C (CSA) | 600 V |
| Prąd Gr C (CSA) | 28 A | Nr certyfikatu (CSA) | 200039-1720292 |
| Min. przekrój przewodu (CSA) | 26 AWG | | |

dane znamionowe wg UL

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Wielkość przewodu Factory wiring max (cURus) | 10 AWG | Nr certyfikatu (cURus) | E60693 |
| Wielkość przewodu Field wiring min (cURus) | 26 AWG | Wielkość przewodu Factory wiring min (cURus) | 26 AWG |
| Napięcie rozm. C (cURus) | 600 V | Prąd rozm. C (cURus) | 28 A |
| Wielkość przewodu Field wiring max (cURus) | 10 AWG | | |

parametry systemu

| | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------|-----|
| Wykonanie | Listwa męska, wtykowy, z czopem, Złącze sprężynowe | niezbędna płyta zamykająca | Nie |
| Liczba potencjałów | 1 | liczba poziomów | 1 |
| liczba zacisków na poziom | 1 | poziomy wewnętrznie zmostkowane | Nie |
| Przyłącze PE | Nie | | |

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

| | | | |
|--|----------------------|--|----------------------|
| przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 10 maks. | | kierunek podłączenia | u góry |
| Rodzaj przyłącza | złącze sprężynowe | liczba przyłączy | 1 |
| Zakres zaciskania, maks. | 6 mm ² | Zakres zaciskania, min. | 0.13 mm ² |
| przekrój przyłącza przewodu AWG, min. | AWG 26 | Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, min. | 0.13 mm ² |
| Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, min. | 0.13 mm ² | Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min. | 0.13 mm ² |
| Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min. | 0.13 mm ² | Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks. | 6 mm ² |
| Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, min. | 0.13 mm ² | | |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

ZP 4/1AN ZA GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Wtyki



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZVR ZP4 | Wersja |
| Nr zam. | 1855250000 | Seria Z, Hak ryglujący, montaż bezpośredni |
| GTIN (EAN) | 4032248396481 | |
| Ilość | 25 ST | |
| Typ | KOSF ZT4 | Wersja |
| Nr zam. | 1856860000 | Seria Z, Element kodujący, montaż bezpośredni |
| GTIN (EAN) | 4032248400744 | |
| Ilość | 50 ST | |
| Typ | ZZE ZP4 | Wersja |
| Nr zam. | 1855260000 | Seria Z, Zabezpieczenie przed naprężeniami, montaż bezpośredni |
| GTIN (EAN) | 4032248396498 | |
| Ilość | 25 ST | |

Wkrętki z końcówką płaską



Wkrętek do śrub rowkowych z końcówką okrągłą, SD DIN 5265, ISO 2380/2, uchwyt zgodny z DIN 5264, ISO 2380/1, końcówka Chrom Top, rękojeść SoftFinish

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|------------------|
| Typ | SDS 0.6X3.5X100 | Wersja |
| Nr zam. | 9008330000 | Wkrętek, Wkrętek |
| GTIN (EAN) | 4032248056286 | |
| Ilość | 1 ST | |

Akcesoria

neutralna



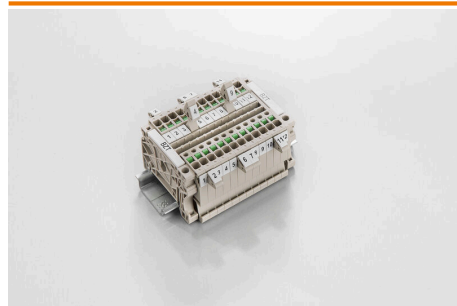
Dekafix (DEK) jest uniwersalnym oznaczniakiem do wszystkich przewodów oraz wtyków, a także podzespołów elektronicznych. System jest idealny do krótkich sekwencji numerycznych oraz pasuje do szerokiego asortymentu fabrycznie zadrukowanych oznaczniaków.

Paski umożliwiające szybkie instalowanie, wymagające tylko jednej operacji. Druk jest wyraźnie czytelny, kontrastowy i dostępny w różnych szerokościach. Szeroki asortyment oznaczniaków gotowych do użycia Paski umożliwiające szybkie instalowanie Oznaczniki złącz, pasujące do wszystkich złącz kablowych Weidmüller Dostępne jako niewypełnione karty MultiCard lub karty ze standardowym nadrukiem Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | DEK 5/6 MC NE WS | Wersja |
| Nr zam. | 1609820000 | Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 6 mm, Raster w mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203436 | Weidmueller, biały |
| Ilość | 1000 ST | |
| Typ | WS 10/6 M MC NE WS | Wersja |
| Nr zam. | 1818400000 | WS, Znakowanie zacisków, 10 x 6 mm, Raster w mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248310876 | Weidmueller, Allen-Bradley, biały |
| Ilość | 600 ST | |
| Typ | WS 10/6 MC NE WS | Wersja |
| Nr zam. | 1828450000 | WS, Znakowanie zacisków, 10 x 6 mm, Raster w mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248350513 | Weidmueller, Allen-Bradley, biały |
| Ilość | 600 ST | |

Uchwyt znaczników



Uchwyty oznaczniaków oferują możliwość dodatkowego montażu standardowych oznaczniaków o rozstawie 5 lub 5,1 mm. Uchwyty kątowe mogą być opcjonalnie łączone zatraskowo i mogą być montowane we wszystkich standardowych kanałach znakowania modułowych listew zaciskowych Klippon® Connect. Pasujące typy oznaczniaków można znaleźć w odpowiednich akcesoriach uchwytu oznaczniaka.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | BZT 1 WS 10/5 | Wersja |
| Nr zam. | 1805490000 | Akcesoria, Element do umieszczenia oznakowania |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Ilość | 100 ST | |

ZP 4/1AN ZA GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | BZT 1 ZA WS 10/5 | Wersja |
| Nr zam. | 1805520000 | Akcesoria, Element do umieszczenia oznakowania |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Ilość | 100 ST | |

DEK 5/6



WS/ DEK

W oznaczniakach złącz MultiMark DEK/WS zastosowano innowacyjne tworzywo kompozytowe składające się z dwóch komponentów. Twarda część dolna znacznika pewnie osiada na złączu i bezpiecznie zamyka się dzięki zatraskowi. Elastyczne wykończenie powierzchni znacznie ułatwia zamontowanie oznaczniaka. Ten specjalnie dziurkowany materiał umożliwia naciągnięcie pasków pozwalające skompensować nieznaczne rozrzuty rozstawów/odstępów, które mają tendencję do kumulowania się, szczególnie w przypadku długich bloków zaciskowych. Kolejną zaletą to znakomita możliwość zadruku powierzchni - materiał gwarantuje, że oznaczenia są trwałe i odporne na ścieranie. Rozdzielczość druku 300 dpi przekłada się też na dobrą czytelność napisów.

Państwa korzyści dzięki MultiMark

- Kompatybilne z modułowymi blokami zacisków Weidmüller
- Mocny chwyt i trwałe nadruk
- Ciągłe paski oszczędzają czas podczas montażu
- Łatwe mocowanie dzięki innowacyjnemu materiałowi kompozytowemu
- Duża etykieta zapewniająca optymalną czytelność
- Szeroki zakres uniwersalności ze względu na niezależność od producenta

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DEK 5/6 MM WS | Wersja |
| Nr zam. | 2007120000 | Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 6 mm, Weidmueller, biały |
| GTIN (EAN) | 4050118392104 | |
| Ilość | 600 ST | |