

MPC 17/17/10 TRSP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



Abbildung ähnlich
Małe i średnie obudowy z poliwęglanów
Seria obudów MPC z poliwęglanów nadaje się szczególnie do montażu urządzeń elektrycznych, elektromechanicznych i pneumatycznych, oraz płytek drukowanych. Obudowy znajdują zastosowanie w ciężkich warunkach mechanicznych i chemicznych.

Cechy:

- 17 rozmiarów w 2 wersjach
- szare lub przezroczyste wieko
- wieko z otworami plombowanymi
- Otwory montażowe poza obszarem uszczelnienia gwint mocujący do szyn nośnych, płyty montażowe i płytki drukowane
- bogaty wybór akcesoriów

Weidmüller wykonuje i dostarcza obudowy - zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażone w złącza i dławnice.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wykonanie | MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Pusta obudowa, Wysokość: 175 mm, Szerokość: 175 mm, Głębokość: 100 mm, tworzywo: Poliwęglan, nieobrobiony, Jasnoszary, transparentny |
| Nr zam. | 9535400000 |
| Typ | MPC 17/17/10 TRSP |
| GTIN (EAN) | 4032248015283 |
| Ilość | 1 Szt. |

MPC 17/17/10 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|--------|------------------|------------|
| Głębokość | 100 mm | Głębokość (cale) | 3,937 inch |
| Wysokość | 175 mm | Wysokość (cale) | 6,89 inch |
| Szerokość | 175 mm | Szerokość (cale) | 6,89 inch |
| Masa netto | 515 g | | |

Temperatury

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Temperatura eksploatacyjna | -50 °C...130 °C |
|----------------------------|-----------------|

Informacje ogólne

| | | | |
|------------------------------|--|-------------------------------|--|
| Grubość materiału | 3,5 mm | Mocowanie wieka | 4 poliamidowe wkręty z rowkiem krzyżowym |
| Moment dokręcania śrub wieka | 0,8 Nm | Pokrywa | Tak |
| Powierzchnia | nieobrobiony | Płytko kołnierkowa | Nie |
| Stopień ochrony | IP66, IP67 | Temperatura pracy, max. | 130 °C |
| Temperatura pracy, min. | -50 °C | Wskazówka montażowa | Mocowanie śrubami |
| liczba śrub mocujących wieko | 4 | materiał uszczelniający | Poliuretan |
| mocowanie do wbudowania | śrubami samotnącymi | mocowanie obudowy | otwory 4,5 mm |
| obszary zastosowania | technika instalacyjna, transport, przemysł opakowań, budowa maszyn | otwór manipulacyjny szerokość | 171,5 mm |
| otwór manipulacyjny wysokość | 171,5 mm | tworzywo | Poliwęglan |
| udarność | IK08 | | |

Wyposażenie pionowe

| | | | |
|-----------------|------|-----------------------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x11 | WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x22 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 1x19 | WDU 6 / ZDU 6 | 1x14 |

Wyposażenie poziome

| | | | |
|-----------------|------|-----------------------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x11 | WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x22 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 1x19 | WDU 6 / ZDU 6 | 1x14 |

dławiki u góry / u dołu

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 6 | M16 | 4 |
| M20 | 4 | | |

dławiki z prawej strony

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 6 | M16 | 4 |
|-----|---|-----|---|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000261 | ETIM 7.0 | EC000261 |
| ETIM 8.0 | EC000261 | ETIM 9.0 | EC000261 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-01-01 | ECLASS 9.1 | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-01-01 | ECLASS 11.0 | 27-18-01-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-01-01 | ECLASS 13.0 | 27-18-01-01 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Data sporządzenia 4 lipca 2024 23:12:42 CEST

Aktualizacja katalogu 29.06.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

MPC 17/17/10 TRSP

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Pobieranie

| | |
|-----------------|--|
| Dane projektowe | CAD data – STEP |
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
| Broszury | |

MPC 17/17/10 TRSP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****zawias**

seria MPC, zawiasy, zestaw po 2 sztuki

**Ogólne dane zamówieniowe**

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | HG MPC | Wykonanie |
| Nr zam. | 9535590000 | MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Przegub zewnętrzny, zawias, |
| GTIN (EAN) | 4032248009329 | tworzywo: tworzywo sztuczne |
| Ilość | 1 Szt. | |

Materiał mocujący

Akcesoria

**Ogólne dane zamówieniowe**

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SC MPC | Wykonanie |
| Nr zam. | 9535640000 | MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Śruba mocująca, Śruby, |
| GTIN (EAN) | 4032248009428 | Wysokość: 12.5 mm, Szerokość: 7 mm, Głębokość: 12.5 mm, |
| Ilość | 100 Szt. | tworzywo: stal ocynkowana |

MPC 17/17/10 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Kołek uziemiający Klippon® POK



Gama obudów Klippon® POK jest wykonana z wysokiej jakości poliestru wzmocnionego włóknem szklanym i idealnie sprawdza się w zastosowaniach i środowiskach, w których wymagana jest odporność na korozję, odporność na uderzenia i wysoki stopień ochrony IP. Główne zalety szerokiej gamy produktów:

- 17 różnych wielkości
- Dwa standardowe wykończenia (kolory): szary (podobny do RAL 7001 do zastosowań przemysłowych) i czarny (podobny do RAL 9011 do zastosowań w trudnych warunkach, Ex)
- Wieko ze śrubami ze stali nierdzewnej z łbem krzyżowym lub z rowkiem
- Prasowana uszczelka wykonana z silikonu lub chloropenu
- Otwory mocujące poza obszarem uszczelnienia gwarantują wysokie zabezpieczenie przed przeciekami i wnikaniem zgodnie z wymaganiami klasy IP66
- Udarność sięgająca 7 dżuli
- Mocowanie bezpośrednio w obudowie lub za pomocą wewnętrznych płyt montażowych
- Możliwość montażu naściennego dzięki otworom mocującym lub stopce montażowej
- Gwint mocujący przygotowany do montażu szyn i płytek
- Klasa odporności ogniowej do E60 w zależności od konfiguracji
- Weidmüller wykonuje i dostarcza ten typ obudowy zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażoną w niezbędne złącza i dławnice.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | PEBZ M10 S4 SET | Wykonanie |
| Nr zam. | 1283440000 | Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, |
| GTIN (EAN) | 4050118073362 | inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm, |
| Ilość | 1 Szt. | tworzywo: stal nierdzewna 1.4404 (316 L) |
| Typ | PEBZ M6 BR SET | Wykonanie |
| Nr zam. | 1277250000 | Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne, |
| GTIN (EAN) | 4050118067149 | Wysokość: 12.3 mm, Szerokość: 12.3 mm, Głębokość: 42 mm, |
| Ilość | 1 Szt. | tworzywo: mosiądz |
| Typ | PEBZ M10 BR SET | Wykonanie |
| Nr zam. | 1277220000 | Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, |
| GTIN (EAN) | 4050118067019 | inne, Wysokość: 21 mm, Szerokość: 21 mm, Głębokość: 48.7 mm, |
| Ilość | 1 Szt. | tworzywo: mosiądz |
| Typ | PEBZ M6 S4 SET | Wykonanie |
| Nr zam. | 1283430000 | Klippon POK (pusta obudowa z poliestru), Trzpień uziemiający, inne, |
| GTIN (EAN) | 4050118073607 | Wysokość: 12.3 mm, Szerokość: 12.3 mm, Głębokość: 42 mm, |
| Ilość | 1 Szt. | tworzywo: stal nierdzewna 1.4404 (316 L) |

MPC 17/17/10 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zasłepki wentylacyjne - DAE



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DAE M12 PA LONG | Wykonanie |
| Nr zam. | 1868570000 | DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440429 | mm, IP66, IP68, IP69K, poliamid 6 |
| Ilość | 10 Szt. | |
| Typ | DAE M12 SS | Wykonanie |
| Nr zam. | 1868550000 | DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440405 | mm, IP66, IP68, IP69K, Stal nierdzewna 1.4305 (303) |
| Ilość | 10 Szt. | |

Pionowy

Akcesoria



Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TS35X7.5 ST MPC1725 VER | Wykonanie |
| Nr zam. | 8000037600 | Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 90 mm, bez otworu |
| GTIN (EAN) | 4050118653120 | podłużnego, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane |
| Ilość | 20 Szt. | |

MPC 17/17/10 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

MPC

Płyty montażowe z blachy stalowej 1,5 mm, ocynkowanej



Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | MP MPC 17/17 | Wykonanie |
| Nr zam. | 9535570000 | MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Płytki montażowa, Płyta |
| GTIN (EAN) | 4032248009305 | montażowa, Wysokość: 175 mm, Szerokość: 175 mm, tworzywo: |
| Ilość | 1 Szt. | blacha stalowa, ocynkowana, ocynkowany |

zewewnętrzne nakładki mocujące

Łączniki do mocowania zewnętrznego
zestaw po 4 sztuki

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | MF MPC | Wykonanie |
| Nr zam. | 9535600000 | MPC (pusta obudowa z poliwęglanu), Stopa montażowa, nakładki |
| GTIN (EAN) | 4032248009381 | mocujące, Wysokość: 30 mm, Szerokość: 15 mm, Głębokość: 10 mm, |
| Ilość | 1 Szt. | tworzywo: tworzywo sztuczne |

MPC 17/17/10 TRSP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Śruby



W zależności od typu złączki lub akcesoriów oferujemy różne typy śrub jako akcesoria dodatkowe lub części zamienne.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | FKSC M4X6 D8/SW2 | Wykonanie |
| Nr zam. | 1567480000 | Seria SAK, Śruba z gniazdem sześciokątnym, Śruby, Liczba biegunów: |
| GTIN (EAN) | 4008190033491 | 1 |
| Ilość | 100 Szt. | |