

MPC 07/12/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Корпуса из поликарбоната малых и средних размеров
Серия корпусов MPC из поликарбоната особенно под-
ходит для установки электрических, электромехани-
ческих и пневматических устройств, а также печатных
плат. Корпуса находят применение в условиях повы-
шенных требований к механической прочности и хими-
ческой стойкости.

Отличительные особенности:

- 17 размеров в 2 исполнениях
- серая или прозрачная крышка
- крышка с отверстиями для пломбирования
- монтажные отверстия вне области уплотнения и кре-
пежная резьба для монтажных реек, монтажных пла-
стин и печатных плат
- обширный ассортимент аксессуаров

Weidmüller производит и поставляет корпуса, по
заказу клиентов, полностью укомплектованные клем-
мами и кабельными вводами.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | MPC (корпус из поликарбоната, пустой), Пустой корпус, прямой, Высота: 75 мм, Ширина: 125 мм, Глубина: 75 мм, Основной материал: Поликарбонат, необработанный, Светло-серый |
| Заказ № | 9535170000 |
| Тип | MPC 07/12/07 7035 |
| GTIN (EAN) | 4032248009534 |
| Кол. | 1 Штука |

MPC 07/12/07 7035

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина | 75 mm | Глубина (дюймов) | 2.9527 inch |
| Высота | 75 mm | Высота (в дюймах) | 2.9527 inch |
| Ширина | 125 mm | Ширина (в дюймах) | 4.9212 inch |
| Масса нетто | 214 g | | |

Температуры

Рабочая температура -50 °C...130 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
 REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Кабельный ввод справа

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M16 | 3 | M20 | 3 |
| M12 | 4 | | |

Монтаж вертикальный

| | | | |
|---|------|--|------|
| Number of DIN rails and terminals (10 mm ² , vertical) | 1x6 | Number of DIN rails and terminals (2.5 mm ² , vertical) | 1x13 |
| Number of DIN rails and terminals (4 mm ² , vertical) | 1x11 | Number of DIN rails and terminals (6 mm ² , vertical) | 1x8 |

Монтаж горизонтальный

| | | | |
|---|------|--|------|
| Number of DIN rails and terminals (10 mm ² , horizontal) | 1x6 | Number of DIN rails and terminals (2.5 mm ² , horizontal) | 1x13 |
| Number of DIN rails and terminals (4 mm ² , horizontal) | 1x11 | Number of DIN rails and terminals (6 mm ² , horizontal) | 1x8 |

Номер сертификата корпуса

Номер декларации о соответствии (декларация о соответствии LVD) DoC DE PS2420 201008 001ISS00

Общие данные

| | | | |
|----------------------------------|---------------------|-----------------------------|---|
| Толщина материала | 3.5 mm | Рабочая температура, макс. | 130 °C |
| Рабочая температура, мин. | -50 °C | Прикрепление крышки | 4 винта с крестообразным шлицем, полиамид |
| Указание по установке | Крепление на винтах | Поверхность | необработанный |
| Ударопрочность | IK08 | Вид защиты | IP66, IP67 |
| Основной материал | Поликарбонат | Уплотняющий материал | Полиуретан |
| Момент затяжки для винтов крышки | 0.8 Nm | Монтажное крепление | с помощью самонарезающих винтов |
| Крепление корпуса | Отверстия 4,5 мм | Количество крепежных болтов | 4 |
| Отверстие для доступа, ширина | 121.5 mm | Фланцевая пластина | Нет |

MPC 07/12/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| | | | |
|------------|--|-------------------------------|---------|
| Крышка | Да | Отверстие для доступа, высота | 71.5 mm |
| Применение | Строение, Транспорт, Производство упаковки, Инженерные системы | | |

Резьбовое соединение сверху / внизу

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| M20 | 1 | M12 | 1 |
| M16 | 1 | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000261 | ETIM 9.0 | EC000261 |
| ETIM 10.0 | EC000261 | ECLASS 14.0 | 27-18-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-01-01 | | |

MPC 07/12/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

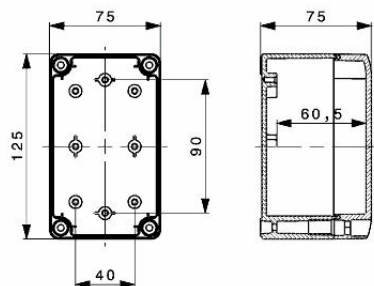
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



MPC 07/12/07 7035

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

MPC



Монтажные пластины, сталь листовая 1,5 мм,
оцинкованная

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип | MP MPC 07/12 | Версия | |
| Заказ № | 9535540000 | MPC (корпус из поликарбоната, пустой), Монтажная панель, | |
| GTIN (EAN) | 4032248009268 | Монтажная пластина, Высота: 75 мм, Ширина: 125 мм, Основной | |
| Кол. | 1 ST | материал: Сталь листовая, оцинкованная, оцинкованный | |

Кронштейны для наружного крепления



Пластины для наружного крепления
Комплект по 4 шт.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип | MF MPC | Версия | |
| Заказ № | 9535600000 | MPC (корпус из поликарбоната, пустой), Монтажная опора, | |
| GTIN (EAN) | 4032248009381 | Крепежные кронштейны, Высота: 30 мм, Ширина: 15 мм, | |
| Кол. | 1 ST | Глубина: 10 мм, Основной материал: Пластмасса | |

Петля



Серия MPC, петля, комплект по 2 шт.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | HG MPC | Версия | |
| Заказ № | 9535590000 | MPC (корпус из поликарбоната, пустой), Наружный шарнир, Петля, | |
| GTIN (EAN) | 4032248009329 | Основной материал: Пластмасса | |
| Кол. | 1 ST | | |

MPC 07/12/07 7035

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Фиксирующий материал



Аксессуар

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | SC MPC | Версия |
| Заказ № | 9535640000 | MPC (корпус из поликарбоната, пустой), Крепежный винт, Винты, |
| GTIN (EAN) | 4032248009428 | Высота: 12.5 мм, Ширина: 7 мм, Глубина: 12.5 мм, Основной |
| Кол. | 100 ST | материал: Сталь, оцинкованная |

Шпилька заземления



Аксессуар

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | PEBZ M10 BR SET | Версия |
| Заказ № | 1277220000 | Кіірроп РОК (корпус из полиэстера, пустой), Болт заземления, |
| GTIN (EAN) | 4050118067019 | прочее, Высота: 21 мм, Ширина: 21 мм, Глубина: 48.7 мм, |
| Кол. | 1 ST | Основной материал: Латунь |

MPC 07/12/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Klippon® POK — пластины заземления



Корпуса серии Klippon® POK изготовлены из высококачественного полиэстера, армированного стекловолокном, и идеально подходят для областей и условий применения, где требуется стойкость к коррозии и ударопрочность, а также высокий класс защиты IP.

Изделия этой серии имеют следующие основные отличительные особенности:

- Предлагается 17 типоразмеров
- Два стандартных покрытия (цвета): серый (аналогично RAL 7001 для промышленного применения) и черный (аналогично RAL 9011 для суровых условий окружающей среды и взрывоопасных сред)
- Крышка с винтами из нержавеющей стали с крестообразным / плоским шлицем
- Литая прокладка, изготовленная из силикона или хлоропрена
- Крепежные отверстия за пределами герметичной зоны для обеспечения высокого класса пылевлагозащиты IP66
- Ударостойкость до 7 джоулей
- Монтаж непосредственно в корпус или с использованием внутренней монтажной пластины
- Возможен монтаж непосредственно на стену с помощью крепежных отверстий или монтажных опор
- Крепежная резьба для крепления монтажных реек и пластин
- Степень огнестойкости до E60 в зависимости от компоновки
- Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | PEBZ M10 S4 SET | Версия |
| Заказ № | 1283440000 | Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой), Болт заземления, |
| GTIN (EAN) | 4050118073362 | прочее, Высота: 21 мм, Ширина: 21 мм, Глубина: 48.7 мм, |
| Кол. | 1 ST | Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) |

Шпилька заземления

Аксессуар



MPC 07/12/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | PEBZ M6 BR SET | Версия |
| Заказ № | 1277250000 | Klirrop POK (корпус из полиэстера, пустой), Болт заземления, |
| GTIN (EAN) | 4050118067149 | прочее, Высота: 12.3 мм, Ширина: 12.3 мм, Глубина: 42 мм, |
| Кол. | 1 ST | Основной материал: Латунь |
| Тип | PEBZ M6 S4 SET | Версия |
| Заказ № | 1283430000 | Klirrop POK (корпус из полиэстера, пустой), Болт заземления, |
| GTIN (EAN) | 4050118073607 | прочее, Высота: 12.3 мм, Ширина: 12.3 мм, Глубина: 42 мм, |
| Кол. | 1 ST | Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) |

Вентиляционные заглушки – DAE

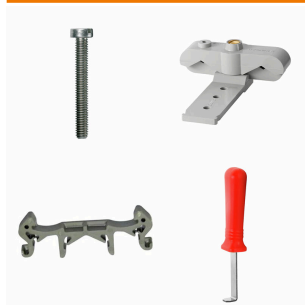


Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | DAE M12 PA LONG | Версия |
| Заказ № | 1868570000 | DAE (вентиляционный элемент), Компенсатор, прямой, M 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440429 | мм, IP66, IP68, IP69K, Полиамид 6 |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | DAE M12 SS | Версия |
| Заказ № | 1868550000 | DAE (вентиляционный элемент), Компенсатор, прямой, M 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440405 | мм, IP66, IP68, IP69K, Нержавеющая сталь 1.4305 (303) |
| Кол. | 10 ST | |

Монтажная опора



Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | FKSC M4X6 D8/SW2 | Версия |
| Заказ № | 1567480000 | SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты, |
| GTIN (EAN) | 4008190033491 | Количество полюсов: 1 |
| Кол. | 100 ST | |

MPC 07/12/07 7035

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

TS 15



Аксессуар

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | TS15X5 ST MPC07 12 VER | Версия | |
| Заказ № | 8000037599 | Монтажная рейка, TS 15, Ширина: 55 mm, без продольного | |
| GTIN (EAN) | 4050118653113 | отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный | |
| Кол. | 20 ST | | |
| Тип | TS15X5 ST MPC12 17 VER | Версия | |
| Заказ № | 8000037598 | Монтажная рейка, TS 15, Ширина: 4.13 mm, без продольного | |
| GTIN (EAN) | 4050118653106 | отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный | |
| Кол. | 20 ST | | |