

**MPC (корпус из поликарбоната, пустой)**  
**MPC 12/17/12 7035**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
 Klingenbergsstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Корпуса из поликарбоната малых и средних размеров

Серия корпусов MPC из поликарбоната

особенно подходит для установки электрических, электромеханических и пневматических устройств, а также печатных плат. Корпуса находят применение в условиях повышенных требований к механической прочности и химической стойкости.

Отличительные особенности:

- 9 размеров в 2 исполнениях
- серая или прозрачная крышка
- крышка с отверстиями для пломбирования
- монтажные отверстия вне области уплотнения и крепежная резьба для монтажных реек, монтажных пластин и печатных плат
- обширный ассортимент аксессуаров

Weidmüller производит и поставляет корпуса, по заказу клиентов, полностью укомплектованные клеммами и кабельными вводами.

#### Общие данные заказа

Тип	MPC 12/17/12 7035
Номер для заказа	<a href="#">9535330000</a>
Исполнение	MPC (корпус из поликарбоната, пустой), Пустой корпус, Высота: 125 mm, Ширина: 175 mm, Глубина: 125 mm, Материал: Поликарбонат, Светло-серый
GTIN (EAN)	4032248009220
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**МРС (корпус из поликарбоната, пустой)**  
**МРС 12/17/12 7035**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Технические данные**
**Размеры и массы**

Ширина	175 мм	Ширина (в дюймах)	6,89 inch
Высота	125 мм	Высота (в дюймах)	4,921 inch
Глубина	125 мм	Глубина (дюймов)	4,921 inch
Масса	530 г	Масса нетто	523 г

**Кабельный ввод справа**

M12	6	M16	4
M20	4		

**Монтаж вертикальный**

WDU 10 / ZDU 10	1x6	WDU 16 / ZDU 16	1x5
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x13	WDU 35 / ZDU 35	1x4
WDU 4 / ZDU 4	1x11	WDU 6 / ZDU 6	1x8

**Монтаж горизонтальный**

WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 16 / ZDU 16	1x5
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22	WDU 35 / ZDU 35	1x4
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14

**Общие данные**

Момент затяжки для винтов крышки	0,8 Nm	Применение	Строение, Транспорт, Производство упаковки, Инженерные системы
Материал	Поликарбонат	Уплотняющий материал	Полиуретан
Рабочая температура, мин.	-50 °C	Рабочая температура, макс.	130 °C
Вид защиты	IP66, IP67	Крепление корпуса	Отверстия 4,5 мм
Прикрепление крышки	4 винта с крестообразным шлицем, полиамид	Монтажное крепление	с помощью самонарезающих винтов

**Общие данные - аксессуары**

Материал	Поликарбонат
----------	--------------

**Резьбовое соединение вверху / внизу**

M12	4	M16	3
M20	3		

**Классификация**

ETIM 4.0	EC000058	ETIM 5.0	EC000058
ETIM 6.0	EC000261	ETIM30	EC000058
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 5.1	27-14-91-07
eClass 6.2	27-14-91-07	eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07	eClass 9.0	27-18-01-01
eClass 9.1	27-18-92-90		

**МРС (корпус из поликарбоната, пустой)  
МРС 12/17/12 7035**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Технические данные****Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**Загрузки**

Брошюра / каталог	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>

**MPC (корпус из поликарбоната, пустой)  
MPC 12/17/12 7035**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**