

**FPC (корпус из поликарбоната, пустой)
FPC 20/40/13 7035**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Корпуса из поликарбоната средних размеров
 Корпуса серии FPC с точки зрения конструкции
 представляют собой следующее поколение серии MPC.
 Отличающаяся аналогичными свойствами материалов
 серия FPC имеет еще больший перечень аксессуаров,
 что гарантирует более широкий спектр применений.

Отличительные особенности:

- 6 размеров в 2 исполнениях
- серая или прозрачная крышка
- крышка с отверстиями для пломбирования
- Монтажные отверстия вне области уплотнения
- 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	FPC 20/40/13 7035
Номер для заказа	9535730000
Исполнение	FPC (корпус из поликарбоната, пустой), Пустой корпус, Высота: 200 мм, Ширина: 400 мм, Глубина: 132 мм, Материал: Поликарбонат, Светло-серый
GTIN (EAN)	4032248009831
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**FC (корпус из поликарбоната, пустой)
FC 20/40/13 7035**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Ширина	400 мм	Ширина (в дюймах)	15,748 inch
Высота	200 мм	Высота (в дюймах)	7,874 inch
Глубина	132 мм	Глубина (дюймов)	5,197 inch
Масса	1 674 g	Масса нетто	2 000 g

Кабельный ввод справа

M12	20	M16	11
M20	6	M25	4
M32	2	M40	1
M50	1	M63	1

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	3x10	WDU 16 / ZDU 16	3x8
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x20	WDU 35 / ZDU 35	3x6
WDU 4 / ZDU 4	3x17	WDU 6 / ZDU 6	3x13

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	1x30	WDU 16 / ZDU 16	1x25
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x59	WDU 35 / ZDU 35	1x19
WDU 4 / ZDU 4	1x49	WDU 6 / ZDU 6	1x37

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 7,5 мм
Прикрепление крышки	4 винта с крестообразным шлицем, полиамид	Монтажное крепление	с помощью самонарезающих винтов

Общие данные - аксессуары

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

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	56	M16	30
M20	18	M25	12
M32	5	M40	4
M50	4	M63	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		

Дата создания 8 августа 2019 г. 11:09:03 CEST

Статус каталога 02.08.2019 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**FC (корпус из поликарбоната, пустой)
FC 20/40/13 7035**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Брошюра / каталог	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Технические данные	EPLAN_WSCAD
Технические данные	STEP

FRS (корпус из поликарбоната, пустой)
FRS 20/40/13 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

