

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 081906 EX**

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



Klippon® POK — корпус из полиэстера  
Корпуса Klippon® POK из армированного  
стекловолокном полиэстера представляют  
собой высококачественные решения для защиты  
электрических компонентов. Эти корпуса идеально  
подходят там, где требуется коррозионная стойкость,  
ударопрочность и высокая степень защиты.

Отличительные особенности:

- полиэстер, армированный стекловолокном
- 17 типоразмеров
- Два стандартных цвета: серый (аналогично RAL 7001) и черный (аналогично RAL 9011)
- Крышка с винтами из нержавеющей стали с крестообразным / плоским шлицем
- Литая прокладка, изготовленная из силикона или хлоропрена
- Крепежные отверстия за пределами герметичной зоны
- 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
- Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

**Общие данные заказа**

Тип	KLIPPON POK 081906 EX
Номер для заказа	<a href="#">1306030000</a>
Исполнение	Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой), Пустой корпус, Высота: 75 мм, Ширина: 190 мм, Глубина: 55 мм, Материал: Полиэстер, армированный стекловолокном, необработанный, полированный, черный
GTIN (EAN)	4050118108460
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.
Необходимый инструмент	<a href="#">9008540000</a>

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 081906 EX**

**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	190 мм	Ширина (в дюймах)	7,48 inch
Высота	75 мм	Высота (в дюймах)	2,953 inch
Высота, мин.	55 мм	Глубина	55 мм
Глубина (дюймов)	2,165 inch	Размеры крепежа, ширина	178 мм
Размеры крепежа, высота	45 мм	Масса нетто	494 g

**Кабельные вводы, левосторонние**

M12	1	M16	1
M20	1		

**Кабельный ввод справа**

M12	1	M16	1
M20	1		

**Монтаж вертикальный**

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	*	WDU 4 / ZDU 4	*
-----------------------------	---	---------------	---

**Монтаж горизонтальный**

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x26	WDU 4 / ZDU 4	1x22
-----------------------------	------	---------------	------

**Номер сертификата корпуса**

Номер сертификата корпуса в сборе (ATEX)	IBExU13ATEX1004X	Номер сертификата пустого корпуса (ATEX)	IBExU13ATEX1030 U
Номер сертификата корпуса в сборе (IECEX)	IECEX IBE 13.0004X	Номер сертификата пустого корпуса (IECEX)	IECEX IBE 13.0003U
Номер сертификата, корпус в сборе (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328	Номер сертификата, пустой корпус (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472
Номер сертификата корпуса в сборе (AEx)	E223792	Номер сертификата пустого корпуса (AEx)	E223792
Номер сертификата, корпус в сборе (KOSHA)	16-AV4BO-0246X	Сертификат № (GERMLLOYD)	TAE00002R2
Сертификат № (MARITREG)	14.40041.250	Сертификат № (cULus)	E256877

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 081906 EX**

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

**Технические данные**

**Общие данные**

Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Момент затяжки для винтов крышки	2,5 Nm
Нормы	DIN EN 62208 — стандарт для пустых корпусов, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31	Применение	Взрывоопасные области, Портовые здания, Инженерные системы, Перерабатывающая промышленность, Транспорт
Толщина материала	4,44 мм	Толщина материала - корпус	4,44 мм
Толщина материала - крышка	3,7 мм	Указание по установке	Непосредственный монтаж, Монтажные петли
Материал	Полиэстер, армированный стекловолокном	Уплотняющий материал	Силикон
Поверхность	необработанный, полированный	Рабочая температура, мин.	-55 °C
Рабочая температура, макс.	100 °C	Ударопрочность	7 J ATEX-Версия
Вид защиты	IP66	Крепление корпуса	Установка через заднюю стенку корпуса, Крепежные кронштейны
Прикрепление крышки	Винты со шлицем / крестообразным шлицем		

**Общие данные - аксессуары**

Материал	Полиэстер, армированный стекловолокном	Поверхность	необработанный, полированный
Размеры крепежа, высота	45 мм	Размеры крепежа, ширина	178 мм
Толщина материала	4,44 мм		

**Резьбовое соединение сверху / внизу**

M12	14	M16	6
M20	5	M25	4

**Классификация**

ETIM 5.0	EC002503	ETIM 6.0	EC002503
eClass 6.2	27-18-05-02	eClass 7.1	27-18-05-02
eClass 8.1	27-18-05-02	eClass 9.0	27-18-05-02
eClass 9.1	27-18-05-02		

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Дата создания 7 августа 2019 г. 10:55:20 CEST

Статус каталога 02.08.2019 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 081906 EX****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****Загрузки**

Брошюра / каталог	<a href="#">MB OVERV. PROCESS WD DE</a> <a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN EN</a> <a href="#">MB PROCESS EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> <a href="#">FL KLIPPON POK EN</a> <a href="#">FL SHIPBUILDING 2016 EN</a>
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">Attestation of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures - AoC DE PS2600 160308 001ISS01</a> <a href="#">EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures Ex - DoC DE PS2600 160412 001ISS01</a>
Пользовательская документация	<a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN DE</a> <a href="#">Assembly guidelines - empty enclosures</a>
Тендерные спецификации	<a href="#">Klippon POK 081906 Ex_1306030000_DE</a> <a href="#">Klippon POK 081906 Ex_1306030000_EN</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 081906 EX**

**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**

