

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 252516**

**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 252516
Номер для заказа	<a href="#">1305980000</a>
Исполнение	Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой), Пустой корпус, Высота: 250 мм, Ширина: 255 мм, Глубина: 160.5 мм, Материал: Полиэстер, армированный стекловолокном, необработанный, полированный, серебристо- серый
GTIN (EAN)	4050118108415
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.
Необходимый инструмент	<a href="#">9008540000</a>

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 252516**

**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	255 мм	Ширина (в дюймах)	10,039 inch
Высота	250 мм	Высота (в дюймах)	9,842 inch
Высота, мин.	160,5 мм	Глубина	160,5 мм
Глубина (дюймов)	6,319 inch	Размеры крепежа, ширина	235 мм
Размеры крепежа, высота	200 мм	Масса нетто	3 458 g

**Кабельные вводы, левосторонние**

M12	32	M16	21
M20	15	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2		

**Кабельный ввод справа**

M12	32	M16	21
M20	15	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2		

**Монтаж вертикальный**

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

**Монтаж горизонтальный**

WDU 10 / ZDU 10	2x19	WDU 16 / ZDU 16	2x15
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x38	WDU 4 / ZDU 4	2x31
WDU 6 / ZDU 6	2x23		

**Номер сертификата корпуса**

Номер сертификата, корпус в сборе (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328	Номер сертификата, пустой корпус (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472
Сертификат № (GERMLLOYD)	TAE00002R2	Сертификат № (cULus)	E256877

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 252516**

**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****Общие данные**

Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Момент затяжки для винтов крышки	2,5 Nm
Нормы		Применение	Портовые здания, Инженерные системы, Перерабатывающая промышленность, Транспорт
	DIN EN 62208 — стандарт для пустых корпусов		
Толщина материала	5,99 мм	Толщина материала - корпус	5,99 мм
Толщина материала - крышка		Указание по установке	Непосредственный монтаж, Монтажные петли
	5,4 мм		
Материал	Полиэстер, армированный стекловолокном	Уплотняющий материал	Хлоропрен
Поверхность	необработанный, полированный	Рабочая температура, мин.	-40 °C
Рабочая температура, макс.	100 °C	Ударопрочность	IK 08 по стандарту (IEC 62262 и DIN EN 50102)
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	200 мм	Размеры крепежа, ширина	235 мм
Толщина материала	5,99 мм		

**Резьбовое соединение сверху / внизу**

M12	36	M16	32
M20	18	M25	10
M32	8	M40	3
M50	2		

**Классификация**

ETIM 5.0	EC002503	ETIM 6.0	EC000261
eClass 6.2	27-18-05-02	eClass 7.1	27-18-05-02
eClass 8.1	27-18-05-02	eClass 9.0	27-18-01-01
eClass 9.1	27-18-92-90		

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS Соответствовать

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 252516****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 KLIPPON ENCL.TECN 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="#">EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures IND - DoC DE PS2401 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 252516_1305980000_DE</a> <a href="#">Klippon POK 252516_1305980000_EN</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>

**Klippon POK (корпус из полиэстера, пустой)  
KLIPPON POK 252516**

**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**

