

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K11 VMO RAL7001**

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



Марка Klippon® давно известно опытом и качеством корпусов - особенно при необходимости поставки "под ключ" специальных решений для стандартных промышленных задач и применения во взрывоопасных зонах.

Целью Weidmüller при модернизации корпусов серии Klippon® K являлось совершенствование изделий с тем, чтобы они требовали всех областей использования. Вне зависимости от вида системы, планируемой заказчиком, компания Weidmüller готова предоставить широкий ряд алюминиевых корпусов, в точности соответствующих его требованиям.

- Предлагается с двумя видами обработки поверхности: натуральная и с порошковым покрытием (RAL 7001)
- В стандартном исполнении предлагается с литой прокладкой из силикона или хлоропрена
- Одинаковая головка винтов со звездообразным шлицом для 19 типоразмеров корпусов
- Монтажные отверстия за пределами области расположения прокладки
- Высокие степени защиты: IP66, IP67 и IP68
- Ударостойкость до 7 (10) джоулей
- Корпуса сертифицированы по стандартам ATEX, IECEx, ГОСТ-Ex, ГОСТ, cULus, Российский морской регистр и Германский Ллойд, а также по стандарту для пустых корпусов.
- Сплав устойчив к воздействию соленой воды

- Стандартизированные корпуса распределителей с резьбовыми отверстиями и различными конфигурациями клемм

**Общие данные заказа**

Тип	KLIPPON K11 VMO RAL7001
Номер для заказа	<a href="#">1937910000</a>
Исполнение	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Пустой корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 80 мм, Ширина: 75 мм, Глубина: 57 мм, Материал: Алюминий AlSi12, Порошковое покрытие, структурированный, серебристо-серый
GTIN (EAN)	4032248610136
Норма упаковки (VPE)	10 Шт.

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K11 VMO RAL7001**

**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	75 мм	Ширина (в дюймах)	2,953 inch
Высота	80 мм	Высота (в дюймах)	3,15 inch
Глубина	57 мм	Глубина (дюймов)	2,244 inch
Размеры крепежа, ширина	63 мм	Размеры крепежа, высота	52 мм
Масса нетто	319,6 g		

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Кабельные вводы, левосторонние**

M12	2	M16	2
M20	1		

**Кабельный ввод справа**

M12	2	M16	2
M20	1		

**Монтаж вертикальный**

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
-----------------------------	------	---------------	------

**Монтаж горизонтальный**

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x5	WDU 4 / ZDU 4	1x4
-----------------------------	-----	---------------	-----

**Номер сертификата корпуса**

Сертификат № (GERMLLOYD)	TAE00002SM	Сертификат № (MARITREG)	14.40040.250
Сертификат № (cULus)	E197061		

**Общие данные**

Момент затяжки для винтов крышки	2,5 Nm	Применение	Перерабатывающая промышленность, Транспорт, Караблестроение, Производство упаковки, Портовые здания, Инженерные системы
Толщина материала	4 мм	Толщина материала - корпус	4 мм
Толщина материала - крышка	2,5 мм	Материал	Алюминий AlSi12
Уплотняющий материал	Силикон	Поверхность	Порошковое покрытие, структурированный
Рабочая температура, мин.	-60 °C	Рабочая температура, макс.	135 °C
Ударопрочность	10.00 Дж	Вид защиты	IP66, IP67, IP68
Примечание: степень защиты	IP68 (t=72 ч, h=1 м)	Крепление корпуса	Отверстия 4 мм
Прикрепление крышки	Винты M4 Torx со шлицем, нержавеющая сталь	Монтажное крепление	Резьбовые отверстия M4

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K11 VMO RAL7001**

**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****Резьбовое соединение сверху / внизу**

M12	2	M16	2
M20	1	M25	1

**Классификация**

ETIM 4.0	EC002600	ETIM 5.0	EC002600
ETIM 6.0	EC000261	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

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**Загрузки**

Брошюра / каталог	<a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> <a href="#">FL RAILWAY 2014 EN</a>
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410 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 K11 VMO RAL7001_1937910000_DE</a> <a href="#">Klippon K11 VMO RAL7001_1937910000_EN</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>

**Кlippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K11 VMO RAL7001**

**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****Габаритный чертеж**