

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K01**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.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. Наш широкий ассортимент изделий характеризуется следующими преимуществами.

- 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 более чем 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 различным стандартам: EAC, 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 K01
Номер для заказа	<a href="#">1565240000</a>
Исполнение	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Пустой корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 64 мм, Ширина: 58 мм, Глубина: 34 мм, Материал: Алюминий AlSi12, необработанный, серебряный
GTIN (EAN)	4008190134105
Норма упаковки (VPE)	10 Шт.
Применяется в железнодорожной промышленности	<a href="#">7906080000</a>

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K01**

**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	58 мм	Ширина (в дюймах)	2,283 inch
Высота	64 мм	Высота (в дюймах)	2,52 inch
Глубина	34 мм	Глубина (дюймов)	1,339 inch
Размеры крепежа, ширина	58 мм	Размеры крепежа, высота	36 мм
Масса	120 g	Масса нетто	146 g

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Кабельные вводы, левосторонние**

M12	1	M16	1
-----	---	-----	---

**Кабельный ввод справа**

M12	1	M16	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	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
-----------------------------	------	---------------	------

**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	3,1 мм	Толщина материала - корпус	3,1 мм
Толщина материала - крышка	2,5 мм	Материал	Алюминий AlSi12
Уплотняющий материал	Хлоропрен	Поверхность	необработанный
Рабочая температура, мин.	-40 °C	Рабочая температура, макс.	80 °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 M3

**Резьбовое соединение сверху / внизу**

M12	1	M16	1
-----	---	-----	---

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K01**

**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****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		

**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 K01_1565240000_DE</a> <a href="#">Klippon K01_1565240000_EN</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>

**Кlippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPRON K01**

**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 чертёж**

