

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K51**

**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.

- 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 K51
Номер для заказа	<a href="#">1565280000</a>
Исполнение	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Пустой корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 120 мм, Ширина: 220 мм, Глубина: 81 мм, Материал: Алюминий AlSi12, необработанный, серебряный
GTIN (EAN)	4008190144524
Норма упаковки (VPE)	1 шт.

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K51**

**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	220 мм	Ширина (в дюймах)	8,661 inch
Высота	120 мм	Высота (в дюймах)	4,724 inch
Глубина	81 мм	Глубина (дюймов)	3,189 inch
Размеры крепежа, ширина	204 мм	Размеры крепежа, высота	82 мм
Масса	1 280 g	Масса нетто	1 398 g

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Кабельные вводы, левосторонние**

M12	6	M16	3
M20	2	M25	1
M32	1		

**Кабельный ввод справа**

M12	6	M16	3
M20	2	M25	1
M32	1		

**Монтаж вертикальный**

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

**Монтаж горизонтальный**

WDU 10 / ZDU 10	1x15	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x31
WDU 4 / ZDU 4	1x26	WDU 6 / ZDU 6	1x19

**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, Кораблестроение, Производство упаковки, Портовые здания, Инженерные системы
Толщина материала	4,5 мм	Толщина материала - корпус	4,5 мм
Толщина материала - крышка	4 мм	Материал	Алюминий AISi12
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 6 мм
Прикрепление крышки	Винты M6 Torx со шлицем, нержавеющая сталь	Монтажное крепление	Резьбовые отверстия M5

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K51**

**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	23	M16	14
M20	8	M25	5
M32	3	M40	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		

**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.PS2410.160412.001.ISS01</a>
Пользовательская документация	<a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN DE</a> <a href="#">Assembly guidelines - empty enclosures</a>
Тендерные спецификации	<a href="#">Klippon K51_1565280000_DE</a> <a href="#">Klippon K51_1565280000_EN</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN.WSCAD</a>
Технические данные	<a href="#">STEP</a>

**Кlippon K (корпус из алюминия, пустой)  
KLIPPON K51**

**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**

