

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)
KLIPPON K01 VMQ RAL7001**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 требований 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
- Стандартизованные корпуса распределителей с резьбовыми отверстиями и различными конфигурациями клемм

Общие данные заказа

Тип	KLIPPON K01 VMQ RAL7001
Номер для заказа	1937850000
Исполнение	Klippon K (корпус из алюминия, пустой) корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 64 mm, Ширина: 58 mm, Глубина: 34 mm, Материал: Алюминий AISI12, Порошковое покрытие, структурированный, серебристо-серый
GTIN (EAN)	4032248610075
Норма упаковки (VPE)	10 Шт.
Применяется в железнодорожной промышленности	7906080000

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)
KLIPPON K01 VMQ RAL7001**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 нетто	149,4 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 № (GERMILLOYD)	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	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 M3

Резьбовое соединение вверху / внизу

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

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)
KLIPPON K01 VMQ RAL7001**

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

Технические данные**Классификация**

ETIM 4.0	EC002600
ETIM 6.0	EC000261
eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 9.0	27-18-01-01

ETIM 5.0	EC002600
eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07
eClass 9.1	27-18-92-90

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Брошюра / каталог	MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL RAILWAY 2014 EN
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410_160412_001ISS01
Пользовательская документация	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures
Тендерные спецификации	Klippon K01 VMQ RAL7001_1937850000_DE Klippon K01 VMQ RAL7001_1937850000_EN
Технические данные	STEP

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)
KLIPPON K01 VMQ RAL7001**

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

Изображения**Габаритный чертеж**