

Klippon K (корпус из алюминия, пустой) KLIPPON K6 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 K6 VMO RAL7001
Номер для заказа	1937870000
Исполнение	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Пустой корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 160 мм, Ширина: 200 мм, Глубина: 100 мм, Материал: Алюминий AlSi12, Порошковое покрытие, структурированный, серебристо-серый
GTIN (EAN)	4032248610099
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)
KLIPPON K6 VMQ 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	200 мм	Ширина (в дюймах)	7,874 inch
Высота	160 мм	Высота (в дюймах)	6,299 inch
Глубина	100 мм	Глубина (дюймов)	3,937 inch
Размеры крепежа, ширина	180 мм	Размеры крепежа, высота	140 мм
Масса нетто	1 900 g		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Кабельные вводы, левосторонние

M12	6	M16	6
M20	3	M25	2
M32	2	M40	1

Кабельный ввод справа

M12	6	M16	6
M20	3	M25	2
M32	2	M40	1

Монтаж вертикальный

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

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	1x12	WDU 16 / ZDU 16	1x10
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x25	WDU 4 / ZDU 4	1x21
WDU 6 / ZDU 6	1x15		

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	4,6 мм	Толщина материала - корпус	4,6 мм
Толщина материала - крышка	3 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 6 мм
Прикрепление крышки	Винты M5 Torx со шлицем, нержавеющая сталь	Монтажное крепление	Резьбовые отверстия M5

Дата создания 7 августа 2019 г. 23:36:11 CEST

**Klippon K (корпус из алюминия, пустой)
KLIPPON K6 VMQ 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	17	M16	12
M20	7	M25	4
M32	3	M40	2

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	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 K6 VMQ RAL7001_1937870000_DE Klippon K6 VMQ RAL7001_1937870000_EN
Технические данные	STEP

**Кlippon K (корпус из алюминия, пустой)
KLIPPON K6 VMQ 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**