

Klippon K KLIPPON K2

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 K2
Номер для заказа	0342100000
Исполнение	Кlippon K, Пустой корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 70 mm, Ширина: 100 mm, Глубина: 45 mm, Материал: Алюминий AlSi12, необработанный
GTIN (EAN)	4008190104641
Норма упаковки (VPE)	10 штук
Применяется в железнодорожной промышленности	8000004496 1910010000
Применяется в железнодорожной промышленности	8000004132

Klippon K
KLIPPON K2

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	100 mm	Width (inches)	3,937 inch
Высота	70 mm	Height (inches)	2,756 inch
Глубина	45 mm	Depth (inches)	1,772 inch
Размеры крепежа, ширина	88 mm	Размеры крепежа, высота	42 mm
Масса	280 g	Масса нетто	314,4 g

Кабельные вводы, левосторонние

M12 (3)	1	M16 (3)	1
---------	---	---------	---

Кабельный ввод справа

M12 (2)	1	M16 (2)	1
На стороне корпуса	слева, справа		

Монтаж вертикальный

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

Монтаж горизонтальный

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x10
-----------------------------	------

Номер сертификата корпуса

Номер сертификата (EAC)	RUC-DE.08.B.00472	Сертификат № (ГОСТ)	C-DE.AI75.B.03107
Сертификат № (GERMLLOYD)	44536-07	CD-ROM	E197061
Сертификат № (MARITREG)	14.40040.250		

Общие данные

Применение	Перерабатывающая промышленность, Транспорт, Караблестроение, Производство упаковки, Портовые здания, Инженерные системы	Материал	Алюминий AISi12
Уплотняющий материал	Неопрен	Поверхность	необработанный
Рабочая температура, мин.	-40 °C	Рабочая температура, макс.	85 °C
Ударопрочность	10.00 Дж	Вид защиты	IP 66, IP 67, IP 68, NEMA 4, NEMA 4x
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

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	3	M16	3
M20	2	На стороне корпуса	слева, справа

Klippon K
KLIPPON K2

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	EC000058	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	27-14-44-30

Информация о продукции

Текст указания - данные заказа	В окрашенных корпусах возможны отклонения цветового тона. **Срок поставки по запросу.
Текст указания - технические данные	*Пожалуйста, обратитесь к каталогу Клеммные колодки или серии SAK для получения более подробной информации о заполнении корпуса с клеммными колодками. Рекомендуется не более одного ВК 6 или ВК 6 CRN (0625220000) для вертикальных установок. В этом корпусе нет предварительно определенных точек крепления для установки внутреннего оборудования в вертикальном положении.
Текст указания - аксессуары	Комплекты аксессуаров содержат необходимый материал для монтажа.

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Klippon K
KLIPPON K2

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

