

Klippon K
KLIPPON K71 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



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 диапазон изделий характеризуется следующими достоинствами:

- Выпускается с двумя поверхностями: натуральная и покрытая порошком (RAL 7001)
- В стандартном варианте поставляется и с прокладкой из литого силикона или хлоропрена
- Одинаковая головка винта Torx с шлицом для 19 размеров корпусов
- Монтажные отверстия вне зоны прокладки
- Высокие классы защиты IP: IP66, IP67 и IP68
- Ударостойкость до 7 (10) Джоулей
- Корпусы сертифицированы согласно ATEX, IECEx, ГОСТ Ex, ГОСТ, cULus, Российский Морской Реестр и Германский Ллойд, а также по стандарту пустых корпусов.
- Сплав устойчив к соленой воде

- Стандартный корпус распределителя с резьбовыми отверстиями и различными конфигурациями клемм

Общие данные заказа

Тип	KLIPPON K71 RAL7001
Номер для заказа	9529270000
Исполнение	Корпус, Klippon K, Алюминий AlSi12, 230 x 280 x 111 mm, серебристо-серый
GTIN (EAN)	4008190919054
Норма упаковки (VPE)	1 штук

Klippon K
KLIPPON K71 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	280 mm	Высота	230 mm
Глубина	111 mm	Размеры крепежа, ширина	260 mm
Размеры крепежа, высота	180 mm	Масса	2 925 g
Масса нетто	3 395 g		

Кабельные вводы, левосторонние

M12 (3)	28	M20 (3)	10
---------	----	---------	----

Кабельный ввод справа

M12 (2)	28	M16 (2)	18
M20 (2)	10	M25 (2)	8
M32 (2)	3	M40 (2)	2
M50 (2)	2	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 10 / ZDU 10	2x21	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x42
WDU 4 / ZDU 4	2x35	WDU 6 / ZDU 6	2x26

Общие данные

Применение	Перерабатывающая промышленность, Транспорт, Карблестроение, Производство упаковки, Портовые здания, Инженерные системы	Материал	Алюминий AlSi12
Уплотняющий материал	Неопрен	Поверхность	структурированный
Цветовой код	RAL 7001	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 6 мм	Крепление крышки	Винты M6 Torx со шлицем, нержавеющая сталь
Монтажное крепление	Резьбовые отверстия M5		

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	42	M16	30
M20	21	M25	12
M32	10	M40	4
M50	3	На стороне корпуса	слева, справа

Классификация

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		

Дата создания 17 Ноябрь 2014 г. 11:48:52 CET

Статус каталога 23.07.2012 / Право на внесение технических изменений сохранено.

Klippon K
KLIPPON K71 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**Свидетельства об испытаниях**

Сертификат № (GERMLLOYD)	44536-07	Сертификат № (MARITREG)	09.04040.250
Сертификат № (cULus)	E197061	Сертификат № (ГОСТ)	C-DE.AI75.B.03107

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Примечание относительно изделия

Текст указания - данные заказа	В окрашенных корпусах возможны отклонения цветового тона. **Срок поставки по запросу.
Текст указания - технические данные	<p>Конструкция монтажных реек предусматривает непосредственную установку. Сборка с клеммами обеспечивает зазор 10 мм до краев монтажной рейки. Рекомендации в отношении процедуры заказа: Монтажная рейка TS 35 (клеммы винтового типа) WDU 2.5 1020000000/(пружинные клеммы) ZDU 2.5 1608510000</p> <p>*Для установки корпусов с клеммными колодками, пожалуйста, обратитесь к каталогу Клеммные колодки или серии SAK. Рекомендовано BK 12 или BK 12 CRN (0625320000) для вертикальных установок. В этом корпусе нет предварительно определенных точек крепления для установки внутреннего оборудования в вертикальном положении.</p>
Текст указания - аксессуары	Комплекты аксессуаров содержат необходимый материал для монтажа. Необходимо при использовании 2 петель на продольной стороне.

**Klippon K
KLIPPON K71 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