

Klippon K
KLIPPON K41 EX**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 K41 EX
Номер для заказа	9526920000
Исполнение	Кlippon K, Пустой корпус, Высота: 120 mm, Ширина: 122 mm, Глубина: 81 mm, Материал: Алюминий AISi 12, необработанный
GTIN (EAN)	4032248019076
Норма упаковки (VPE)	1 штук

Klippon K
KLIPPON K41 EX

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	122 mm	Высота	120 mm
Глубина	81 mm	Размеры крепежа, ширина	106 mm
Размеры крепежа, высота	82 mm	Масса	840 g
Масса нетто	986 g		

Кабельные вводы, левосторонние

M12 (3)	4	M16 (3)	4
M20 (3)	2	M25 (3)	1
M32 (3)	1		

Кабельный ввод справа

M12 (2)	4	M16 (2)	4
M20 (2)	2	M25 (2)	1
M32 (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 10 / ZDU 10	1x6	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x13
WDU 4 / ZDU 4	1x11	WDU 6 / ZDU 6	1x8

Общие данные

Момент затяжки для винтов крышки	2,5 Nm	Применение	Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность, Транспорт, Производство упаковки, Караблестроение, Инженерные системы, Портовые здания
Материал	Алюминий AlSi12	Уплотняющий материал	Силикон
Поверхность	необработанный	Рабочая температура, мин.	-60 °C
Рабочая температура, макс.	135 °C	Ударопрочность	7.00 Дж
Вид защиты	IP 66, IP 67	Крепление корпуса	Отверстия 6 мм
Прикрепление крышки	Винты M6 Torx со шлицем, нержавеющая сталь	Монтажное крепление	Резьбовые отверстия M5

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	6	M16	6
M20	3	M25	2
M32	1	На стороне корпуса	слева, справа

Klippon K
KLIPPON K41 EX

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	EC002503	ETIM 5.0	EC002503
ETIM 6.0	EC002503	ETIM30	EC000049
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 5.1	27-18-05-02
eClass 6.2	27-18-05-02	eClass 7.1	27-18-05-02
eClass 8.1	27-18-05-02	eClass 9.0	27-18-05-02

Свидетельства об испытаниях

Certificate no. assembled enclosure (ATEX)	IBExU12ATEX1145 X	Certificate no. assembled enclosure (IECEX)	IECEX IBE13.0002X
Certificate no. empty enclosure (ATEX)	IBExU 12ATEX1144U	Certificate no. empty enclosure (IECEX)	IECEX IBE13.0001U
Номер сертификата (EAC)	RUC-DE.08.B.00472	Номер сертификата (GOSTEX)	POCCDE.AI75.B16048
Сертификат № (ATEX)	IBEXU12ATEX1144U	Сертификат № (GERMLLOYD)	44536-07
Сертификат № (IECEX)	IECEXIBE13.0002X	Сертификат № (MARITREG)	14.40040.250
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	*Пожалуйста, обратитесь к каталогу Клеммные колодки или серии SAK для получения более подробной информации о заполнении корпуса с клеммными колодками. Рекомендуется BK 6 или BK 6 CRN (0625220000) для вертикальных установок. Недоступны определенные варианты для монтажа корпуса в вертикальном положении. 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. Необходимо при использовании 1 петли на продольной стороне.

Klippon K
KLIPPON K41 EX

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

