KLIPPON K2 RAL7001



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Алюминиевые корпуса Klippon® К подходят для чрезвычайно широкого ряда различных областей применения. Внутри корпусов могут быть установлены разнообразные компоненты, для которых, в частности, будет обеспечена высокая температурная стойкость, превосходный класс защиты IP и надежная ударостойкость. Вне зависимости от вида системы, планируемой заказчиком, компания Weidmüller готова предоставить широкий ряд алюминиевых корпусов, в точности соответствующих его требованиям.

Klippon® K предназначены для применения в опасных зонах и доступны по запросу.

Наш широкий диапазон изделий характеризуется следующими достоинствами:

- Предлагается с двумя видами обработки поверхности: натуральная и с порошковым покрытием (RAL 7001)
- Литое уплотнение из хлоропрена в стандартном исполнении (опционально предлагается литое уплотнение из силикона).
- Стандартизированная система закрытия с винтами с головкой со звездообразным шлицом для 19 типоразмеров корпусов.
- Монтажные отверстия за пределами области расположения прокладки
- Высокие классы защиты: IP66, IP67 и IP68 по стандарту DIN EN 60529.
- Ударостойкость до 7 (10) джоулей

- Корпусы сертифицированы по стандартам, ATEX, IECEx, cULus и DNV GL, а также по стандарту для пустых корпусов.
- Пригодность для использования в железнодорожных системах по стандарту EN 45545-2:2013.
- Сплав устойчив к воздействию соленой воды
- Стандартизированные корпуса распределителей с резьбовыми отверстиями и различными конфигурациями клемм

Основные данные для заказа

Версия	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Пустой корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 70 mm, Ширина: 100 mm, Глубина: 45 mm, Основ- ной материал: Алюминий AlSi12, Порошко- вое покрытие, структурированный, серебри- сто-серый
Заказ №	<u>9529140000</u>
Тип	KLIPPON K2 RAL7001
GTIN (EAN)	4008190918040
Кол.	10 Штука





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

93 mm

Нет

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Сертификаты					
Допуски к эксплуатации	(C. (II)				
	C C CULTUS	DNV (mm.s./m.m.m.			
ROHS	Соответствовать				
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>				
Сертификат № (cULus)	E197061				
Размеры и массы					
Глубина	45 mm	Глубина (дюймов)	1.7716 inch		
Высота	70 mm	Высота (в дюймах)	2.7559 inch		
Ширина	100 mm		3.937 inch		
Размеры крепежа, высота	42 mm	Размеры крепежа, ширина	88 mm		
Масса нетто	309.9 g				
Температуры					
Рабочая температура	-40 °C80 °C				
Экологическое соответстви	е изделия				
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ния			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%				
Кабельные вводы, левостор	онние				
M12	1	M16	1		
Кабельный ввод справа					
M16	1	M12	1		
	a				
Номер декларации о соответствии (декларация о соответствии LVD)	DE PS2410 160412 001ISS03	Сертификат № (DNV)	TAE00002SM		
Условия утверждения	cULus, RMRS, DNV	Сертификат № (cULus)	E197061		
Общие данные					
Толщина материала - крышка	3 mm	Толщина материала - корпус	3.5 mm		
Рабочая температура, макс.	80 °C	Рабочая температура, мин.	-40 °C		
Прикрепление крышки	Винты M4 Torx со шлицем, нержавеющая сталь	Нормы	EN 45545-2:2013		
Поверхность	Порошковое покрытие, структурированный	Ударопрочность	10 Дж стандартное исполнение		
Вид защиты	IP66, IP67, IP68	Основной материал	Алюминий AlSi12		
Уплотняющий материал	Хлоропрен	Момент затяжки для винтов крышки	2.5 Nm		
Монтажное крепление	Резьбовые отверстия М4	Крепление корпуса	Отверстия 4 мм		
Примечание: степень защиты	IP68 (t=72 ч, h=1 м)	Класс защиты (UL)	Type 4, Type 4X		

Количество крепежных болтов

. промышленности

Применяется в железнодорожной

2 Статус каталога / Изображения

TS15 90 KLIPPON K2 CSS

Отверстие для доступа, ширина

Фланцевая пластина



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KLIPPON K2 RAL7001

Технические данные

Макс нагрузка	0.7 kg	Крышка	Да
Отверстие для доступа, высота	63 mm	Применение	Перерабатывающая промышленность, Транспорт, кораблестроение, Производство упаковки, Портовые здания, Инженерные системы
Резьбовое соединение вве	рху / внизу		
M20	2	M12	3
M16	3		
Классификации			
ETIMA O O	5000004	ETIM 7.0	F000004
ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01
ECLASS 13.0	27-18-01-01	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

Weidmüller 🏖

KLIPPON K2 RAL7001

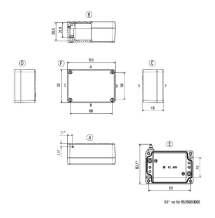
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

TS 15



Серия Klippon® K, аксессуары

Основные данные для заказа

Т	ип	TS15 90 KLIPPON K2 CSS	Версия
3	Ваказ №	<u>1910010000</u>	Монтажная рейка, TS 15, Ширина: 90 mm, без продольного
G	STIN (EAN)	4032248536924	отверстия, Сталь, оцинкованный, хромированный
K	Сол.	1 ST	

Klippon® K — монтажные пластины

Серия Klippon® K, аксессуары



Основные данные для заказа

Тип	MOPL K2 N FE	Версия
Заказ №	<u>1905270000</u>	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Монтажная панель,
GTIN (EAN)	4032248524433	Монтажная пластина, Высота: 52 mm, Ширина: 91 mm, Глубина:
Кол.	1 ST	3 mm, Основной материал: Сталь листовая, оцинкованная,
		оцинкованный, серебряный

Монтажная опора



Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

KLIPPON K2 RAL7001

Тип	FKSC M4X6 D8/SW2	Версия
Заказ №	<u>1567480000</u>	SAK-серия, Винт с внутренним шестигранником, Винты,
GTIN (EAN)	4008190033491	Количество полюсов: 1

Кол. 100 ST

TS 15

Серия Klippon® K, аксессуары



Основные данные для заказа

Тип	TS15X5 ST K2	Версия
Заказ №	8000003884	Монтажная рейка, TS 15, Ширина: 90 mm, без продольного
GTIN (EAN)	4050118652505	отверстия, Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и
Кол.	20 ST	пассивированный