

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 Кlippon® 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® К являлось совершенствование изделий с тем, чтобы они требований 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 K71
Номер для заказа	0573700000
Исполнение	Klippon K (корпус из алюминия, пустой), Пустой корпус, Алюминиевый корпус, Высота: 230 mm, Ширина: 280 mm, Глубина: 111 mm, Материал: Алюминий AlSi12, необработанный, серебряный
GTIN (EAN)	4008190051808
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.



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 мм	Ширина (в дюймах)	11,024 inch
Высота	230 мм	Высота (в дюймах)	9,055 inch
Глубина	111 мм	Глубина (дюймов)	4,37 inch
Размеры крепежа, ширина	260 мм	Размеры крепежа, высота	180 мм
Macca	2 925 g	Масса нетто	3 184 g

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
MEACH SVIIC	Lead /439-92-1

Кабельные вводы, левосторонние

M12	28	M16	18
M20	10	M25	8
M32	3	M40	2
M50	2		

Кабельный ввод справа

M12	28	M16	18
M20	10	M25	8
M32	3	M40	2
M50	2		

Монтаж вертикальный

WDI 25 / 7DI 25 / IDI 25	*	WDII 4 / 7DII 4	*

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	

Номер сертификата корпуса

Сертификат № (GERMLLOYD)	TAE00002SM	Сертификат № (MARITREG)	14.40040.250
Сертификат № (cULus)	E197061		

Общие данные

Момент затяжки для винтов крышки		Применение	Перерабатывающая
			промышленность,
			Транспорт,
			Караблестроение,
			Производство упаковки,
			Портовые здания,
	2,5 Nm		Инженерные системы
Толщина материала	4,5 мм	Толщина материала - корпус	4,5 мм
Толщина материала - крышка	4 мм	Материал	Алюминий AlSi12
Уплотняющий материал	Хлоропрен	Поверхность	необработанный
Рабочая температура, мин.	-40 °C	Рабочая температура, макс.	80 °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 M6 Torx co	Монтажное крепление	
	шлицем, нержавеющая		
	сталь		Резьбовые отверстия М5

Дата создания 9 августа 2019 г. 2:13:22 CEST



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 вверху / внизу

M12	42	M16	30
M20	21	M25	12
M32	10	M40	4
M50	3		

Классификация

ETIM 4.0	EC000058	ETIM 5.0	EC000058
ETIM 6.0	EC000261	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	27-18-01-01
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	0
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 K71_0573700000_DE
	Klippon K71_0573700000_EN
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Технические данные	STEP



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

