

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Новая серия корпусов Klippon[®] ЕВі была специально разработана для использования в промышленных условиях. Она надежно удовлетворяет всем требованиям для использования в суровых условиях и отличается привлекательными эксплуатационными характеристиками. Экономичные корпусы из нержавеющей стали позволяют выполнять очень экономичные расчеты, а также подходят для проектов с ограниченным бюджетом. Помимо Klippon[®] ЕВі для промышленного применения, для опасных зон используется Klippon[®] ЕВх. Корпуса с допуском cULus доступны по запросу.

Основные данные для заказа

Исполнение	Klippon EBi HS (блок Essential Box, промышлен- ный - навесные винты), Корпус, Высота: 200 mm, Ширина: 200 mm, Глубина: 150 mm, Материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), необработан- ный, серебряный
Номер для заказа	8000090342
Тип	KEBIHS202015S2N0 AL
GTIN (EAN)	4064675855460
Кол.	1 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	150 мм	Глубина (дюймов)	5,905 inch
Высота	200 мм	Высота (в дюймах)	7,874 inch
Ширина	200 мм	 Ширина (в дюймах)	7,874 inch
Масса нетто	2 750 g		

Температуры

Рабочая температура	-40 °C85 °C

Кабельные вводы, левосторонние

M12	28	M16	15
M20	8	M25	6
M32	6	M40	2

Кабельный ввод справа

M12	28	M16	15
M20	8	M25	6
M32	6	M40	2

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	1x13	WDU 16 / ZDU 16	1x10	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x26	WDU 35 / ZDU 35	1x7	
WDU 4 / ZDU 4	1x21	WDU 6 / ZDU 6	1x16	

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	1x4	WDU 16 / ZDU 16	1x3	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x10	WDU 35 / ZDU 35	1x2	
WDU 4 / ZDU 4	1x8	WDU 6 / ZDU 6	1x6	

Общие данные

Вид защиты		Крепление корпуса	Установка через заднюю
	IP66		стенку корпуса
Материал	Нержавеющая сталь	Поверхность	
	1,4301 (304)		необработанный
Прикрепление крышки		Примечание: степень защиты	Защита ІР обеспечивает-
	Винт М5 с шестигранной		ся только после настенно-
	головкой со шлицем и		го монтажа с использова-
	под гаечный ключ 10 мм		нием закрытых уплотни-
	+ петля		тельных шайб.
Рабочая температура, макс.	85 °C	Рабочая температура, мин.	-40 °C
Силикон	Нет	Толщина материала - корпус	1,5 мм
Толщина материала - крышка		Ударопрочность	10 Дж стандартное ис-
	1,5 мм		полнение
Уплотняющий материал	Хлоропрен	Фланцевая пластина	Нет

Резьбовое соединение вверху / внизу

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

Дата создания 30 июня 2024 г. 18:27:35 CEST

Справочный листок технических данных



KEBIHS202015S2N0 AL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC

Сертификаты

Сертификаты



Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	EU Declaration of Conformity - Klippon EBi Empty Enclosures - DoC KEBI DE PS2650 220428
соответствии	<u>001ISS00</u>
Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format

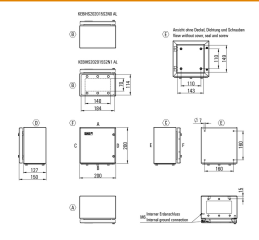


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Монтажные опоры



Благодаря дополнительным монтажным опорам корпуса также могут устанавливаться с наружной стороны.

Основные данные для заказа

 Тип
 KEB MOFT SMALL S4 SET
 Исполнение

 Номер для за 263/200318
 Klippon EB (Essential Box), Монтажная опора, Высота: 38

 GTIN (EAN)
 4064675275695
 mm, Ширина: 55 mm, Глубина: 10.5 mm, Материал: Сталь, необработанный, серебряный

Монтажные панели



Монтажные панели, со схемами расположения отверстий и без них, для продольного и поперечного монтажа DIN-реек или компонентов непосредственно на монтажную панель.

Основные данные для заказа

Тип	KEB MOPL 2020 S2N H	Исполнение
Номер для з	a <u>Ra03a0074314</u>	Klippon EB (Essential Box), Монтажная панель, Высота: 140 mm,
GTIN (EAN)	4064675425250	Ширина: 140 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Нержавеющая
Кол.	1 Шт.	сталь 1,4301 (304), необработанный, серебряный
Тип	KEB MOPL 2020 MSZN	Исполнение
Номер для з	a <u>ka03/a0074117</u>	Klippon EB (Essential Box), Монтажная панель, Высота: 140 mm,
GTIN (EAN)	4064675425151	Ширина: 140 mm, Глубина: 1.5 mm, Материал: Сталь листовая,
Кол.	1 Шт.	оцинкованный, серебряный
Тип	GFSC M5X10 TX20 SET	Исполнение
Номер для з	a <u>เชื่อวิลี4150000</u>	Klippon EB (Essential Box), Крепежный винт, Высота: 13.3
GTIN (EAN)	4050118063820	mm, Ширина: 8.5 mm, Глубина: 8.5 mm, Материал: Сталь,
Кол.	1 Шт.	оцинкованная, с гальваническим цинковым покрытием и
		пассивированный, серебряный



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Распорка



Проставки из нержавеющей стали, доступные с тремя разными длинами, позволяют увеличить расстояние между монтажными рейками или рейками DIN и задней стенкой корпуса.

Основные данные для заказа

Тип	SP M6 15 MSZN	Исполнение
Номер для з	a <mark>@2826100000</mark>	Klippon EB (Essential Box), Прокладка, Высота: 11.2 mm, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190857851	10 mm, Глубина: 15 mm, Материал: Сталь, серебряный
Кол.	2 Шт.	
Тип	SP M6 30 MSZN	Исполнение
Номер для з	a <mark>68866300000</mark>	Klippon EB (Essential Box), Прокладка, Высота: 11.2 mm, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190850241	10 mm, Глубина: 30 mm, Материал: Сталь, серебряный
Кол.	2 Шт.	
Тип	SP M6 20 MSZN	Исполнение
Номер для з	a <mark>@336200000</mark>	Klippon EB (Essential Box), Прокладка, Высота: 11.2 mm, Ширина:
GTIN (EAN)	4008190850234	10 mm, Глубина: 20 mm, Материал: Сталь, серебряный
Кол.	2 Шт.	

Держатель этикеток типа



Имеются разнообразные держатели табличек, предназначенные для размещения на видном месте, а также для дополнительных табличек по мере необходимости.

Основные данные для заказа

Тип	TPSDHA KEB 130X50 S4B R	Исполнение
Номер для за	a <u>6a3a0075816</u>	Klippon EB (Essential Box), Корпус, Заклепочное, Высота: 50 mm,
GTIN (EAN)	4064675425366	Ширина: 171 mm, Глубина: 16.5 mm, Материал: Нержавеющая
Кол.	1 Шт.	сталь 1.4404 (316 L), зачищенный щеткой, серебряный
Тип	TPSDHA KEB 100X25 S4B R	Исполнение
	TPSDHA KEB 100X25 S4B R a <u>66360075818</u>	Исполнение Klippon EB (Essential Box), Корпус, Заклепочное, Высота: 25 mm,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Монтажный материал



Возможности интеграции, расширения и индивидуализации - превосходное дополнение к любой системе

Полная структура системных принадлежностей для новой серии корпусов Klippon® ТВ позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Монтаж наборов деталей

Монтаж наборов деталей предназначен для быстрого и простого монтажа держателей печатных меток, держателей документов и кожухов от дождя.

Набор для крепления меток SD требуется для установки пластиковой (Trafolyte) идентификации или печатной метки. С помощью данного набора можно установить метку с идентификацией или текстом непосредственно на крышке корпуса. Набор крепления меток специально разработан для этого. Только при помощи этого набора можно обеспечить отсутствие протечек в отсек или повреждения метки.

Универсальный крепежный набор TPSD разработан для обеспечения надежного и быстрого монтажа держателей меток, дождевых кожухов или держателей документов, к примеру. При использовании крепежного набора сокращается (если не исключается) риск протечек.

Основные данные для заказа

Тип LKSC M6X8 A2 TX30 Номер для за<mark>@334960000</mark> GTIN (EAN) 4050118753196

500 III+

Исполнение

Klippon ТВ (Terminal Box), Крепежный комплект, Высота: 11.3 mm, Ширина: 13.6 mm, Глубина: 13.6 mm, Материал: Нержавеющая

сталь, необработанный, серебряный

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В АС и 1500 B DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

Основные данные для заказа

SDIS SLIM 1.2X6.5X150 Тип Номер для за<u>газа</u>9640000

GTIN (EAN) 4050118896381 1 Шт.

Кол.

Сборочный инструмент, Ширина лезвия (В): 6.5 mm, Длина лезвия:

150 mm, Толщина лезвия (A): 1.2 mm