

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 604022 S2B0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



На протяжении многих лет название Klippon® является синонимом компетентности и качества в области производства корпусов.

Серия промышленных корпусов Klippon® EBi обеспечивает надежную защиту ваших компонентов в случае, если они используются в умеренных условиях окружающей среды и разработаны для повседневных областей применения.

За счет постоянно растущей потребности в отдельных прикладных решениях Klippon® EBi с высокой степенью защиты и ударопрочностью идеально подходит для ваших нужд.

Нашим стандартным изделием является корпус Klippon® EBi QL, отличающийся откидной дверцей и замком с двухбородочным ключом.

Доступен также вариант с крепежными винтами, но он производится только по запросу и подлежит минимальному количеству заказа. По запросу также доступны сертификаты DNV GL (Дет Ношке Веритас) (Германский Ллойд) и cULus (орган сертификации Лаборатории по технике безопасности США).

Общие данные заказа

Тип	KEBI FS 604022 S2B0
Номер для заказа	2470990000
Исполнение	Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw), Пустой корпус, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 600 мм, Ширина: 400 мм, Глубина: 220 мм, Материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), зачищенный щеткой, серебряный
GTIN (EAN)	4050118591453
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)

KEBI FS 604022 S2B0

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	400 мм	Ширина (в дюймах)	15,748 inch
Высота	600 мм	Высота (в дюймах)	23,622 inch
Глубина	220 мм	Глубина (дюймов)	8,661 inch
Размеры крепежа, ширина	350 мм	Размеры крепежа, высота	550 мм
Толщина стенок, макс.	1,5 мм	Толщина стенок, мин.	1,5 мм
Масса нетто	12 520 000 g	Диаметр	9 мм

Заземление корпуса

Масса, корпус, внутр.	Приваренная шпилька заземления M6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке.	Масса, корпус, крышка	Приваренная шпилька заземления M6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке.
Масса, корпус, наруж.	Заклепка заземления с лапкой M6		

Номер сертификата корпуса

Сертификат № (cULus)	E256877
----------------------	---------

Общие данные

Материал уплотнения крышки	Пенополиуретан	Момент затяжки для винтов крышки	2,5 Nm
Нормы		Применение	Портовые здания, Инженерные системы, Транспорт, Караблестроение, Производство упаковки, Перерабатывающая промышленность
	DIN EN 62208, IEC 60529		
Толщина материала	1,5 мм	Толщина материала - корпус	1,5 мм
Толщина материала - крышка	1,5 мм	Толщина материала - розеточная часть	1,5 мм
Указание по установке	Угол сварного узла, Монтажная пластина	Материал	Нержавеющая сталь 1,4301 (304)
Уплотняющий материал	Пенополиуретан	Поверхность	зачищенный щеткой
Рабочая температура, мин.	-40 °C	Рабочая температура, макс.	85 °C
Ударопрочность	10.00 Дж	Вид защиты	IP66
Крепление корпуса	Крепежные кронштейны, Установка через заднюю стенку корпуса	Прикрепление крышки	Винты M6 Torx со шлицем, нержавеющая сталь, съемная крышка + винты M6
Монтажное крепление	привинченный		

Классификация

ETIM 6.0	EC000261	eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 9.0	27-18-01-01	eClass 9.1	27-18-92-90

Информация о продукции

Сведения об изделии	Минимальное количество заказа (50 штук)
---------------------	---

**Klippon EBi FS (Essential Box industrial - Fixing Screw)
KEBI FS 604022 S2B0****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****Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Declaration of Conformity](#)

Пользовательская документация

[Mounting Instructions Empty enclosures Klippon](#)

