

Клеммная коробка - E S4 A 260X300X200 - 0899627

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Клеммная коробка, материал: Высококачественная сталь 304 / 1.4301, поверхностное сопротивление: сатинированный, серебристый, 260 мм x 300 мм x 200 мм, тип замка: Дверь со сменным шарниром, комплект поставки - ATD: Монтажная плата, Крепежный кронштейн в комплекте с винтами, Штифты заземления M12, расположенные снаружи, Инструкция по монтажу, Монтажная плата

Преимущества для Вас

- Инновационный ассортимент высококачественных корпусов из нержавеющей стали для подбора индивидуальных клеммных коробок
- Сокращение затрат на монтаж и допуски благодаря полностью укомплектованным клеммным коробкам
- Возможна установка фланцевых пластин с четырех сторон корпуса вместе с уплотнительной защитой
- Дополнение корпусов резьбой, отверстиями и прямоугольными вырезами при учете требований стандартов

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 286693
GTIN	4055626286693
Вес/шт. (без упаковки)	99,990 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Комплект поставки	Монтажная плата
	Крепежный кронштейн в комплекте с винтами
	Штифты заземления M12, расположенные снаружи
Цвет	серебристый

Размеры

Ширина	260 мм
Высота	300 мм
Глубина	200 мм
Ширина зазора, макс. длина несущей рейки	204 мм

Клеммная коробка - E S4 A 260X300X200 - 0899627

Технические данные

Размеры

Толщина материала, макс.	1,5 мм
--------------------------	--------

Общие сведения

Материал корпуса	Высококачественная сталь 304 / 1.4301
Качество поверхности	сатинированный
Указание	Кернение 240
Крепление крышки	Дверь со сменным шарниром
Указание	Затвор на четверть оборота с двойной бородкой
Крепежное устройство	Внешние крепежные фланцы
Материал, уплотнение	Силикон

Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP66
Степень защиты	I
Степень защиты (IK)	7,00 Дж
Температура в рабочих условиях	-55 °C ... 135 °C

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

IECEx / ATEX / EAC Ex

Подробности сертификации

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISELECT/1FRAME/index.htm	E471052
-----------	---	---	---------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISELECT/1FRAME/index.htm	E471052
------------	---	---	---------

cULus Listed			
--------------	---	--	--

