

Клеммная коробка - E1 S4 A 450X620X160 - 0899624

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, комплектация фланцевыми пластинами внизу, татериал: Высококачественная сталь 304 / 1.4301, поверхностное сопротивление: сатинированный, серебристый, 450 мм х 620 мм х 160 мм, тип замка: навинчиваемая крышка, комплект поставки - ATD: Крепежный кронштейн в комплекте с винтами, Штифты заземления M12, расположенные снаружи, Инструкция по монтажу, Фланцевые пластины, Крепежный кронштейн в комплекте с винтами

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



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 055626 286662
GTIN	4055626286662
Вес/шт. (без упаковки)	99,990 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Комплект поставки	Крепежный кронштейн в комплекте с винтами
	Штифты заземления М12, расположенные снаружи
	Инструкция по монтажу
	Фланцевые пластины
Цвет	серебристый

Размеры

Ширина	450 мм
Высота	620 мм
Глубина	160 мм
Ширина зазора, макс. длина несущей рейки	788 мм



Клеммная коробка - E1 S4 A 450X620X160 - 0899624

Технические данные

Разме	ЭЬ
-------	----

Толщина материала, макс.	2 мм

Общие сведения

Материал корпуса	Высококачественная сталь 304 / 1.4301
Качество поверхности	сатинированный
Указание	Кернение 240
Крепление крышки	навинчиваемая крышка
Указание	Винты с внутренним шестигранником
Крепежное устройство	Внешние крепежные фланцы
Материал, уплотнение	Силикон

Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP66
Степень защиты	I
Степень защиты (ІК)	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

Подробности сертификации

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

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

cULus Listed cULus Listed



Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com