

Клеммная коробка - E S4 A 120X120X100 - 0899559

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, 120 мм x 120 мм x 100 мм, тип замка: навинчиваемая крышка, комплект поставки - ATD: Крепежный кронштейн в комплекте с винтами, Штифты заземления M12, расположенные снаружи, Инструкция по монтажу, 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 286013
GTIN	4055626286013
Вес/шт. (без упаковки)	99,990 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Указание	Подготовлено для установки монтажной рейки напрямую
Комплект поставки	Крепежный кронштейн в комплекте с винтами
	Штифты заземления M12, расположенные снаружи
	Инструкция по монтажу
Цвет	серебристый

Размеры

Ширина	120 мм
Высота	120 мм
Глубина	100 мм
Ширина зазора, макс. длина несущей рейки	110 мм

Клеммная коробка - E S4 A 120X120X100 - 0899559

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	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 (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/LISEXT/1FRAME/index.htm	E471052
-----------	--	---	---------

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

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

