



ТС Винтовые крепежные цоколи

Преимущества

- Низкие
- С четырьмя вводами для кабельной стяжки, возможен перекрёстный монтаж

Области применения

- Крепежные элементы для кабельных стяжек
- Для крепежа винтами или заклёпками
- Типичные области применения: монтаж распределительных шкафов, автотранспорт

Стандарты / Сертификаты соответствия

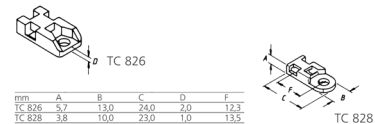
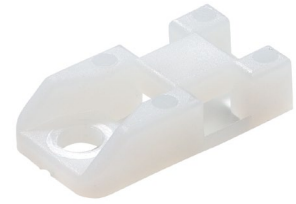
- UL File Number: E49405
- UL 94 V2

Поставка

- Поставляется без винтов

Технические характеристики

- Поставляемые цвета**
Натуральные цвета
- Материал**
Полиамид 6.6
без галогенов, без силикона
- Температурный диапазон**
от -40 до +85 °C



Номер артикула	Обозначение	Виды крепления	Материал	Диаметр в мм	Для ширины стяжек, мм	Вес г / 100 штук	Штук/ед. упаковки
61724810	TC 826	Винты	PA 6.6	4,2	4.8	197	1,000
61724820	TC 828	Винты	PA 6.6	4,2	4.8	40	1,000

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



ТС Алюминиевый винтовой цоколь

Преимущества

- Мягкий материал, прекрасно подгоняется по форме
- Низкий (экономия места для монтажа) и лёгкий
- Термостойкий
- Стойкий к старению, прочный

Области применения

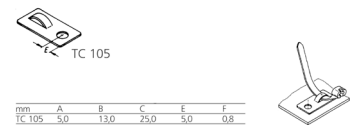
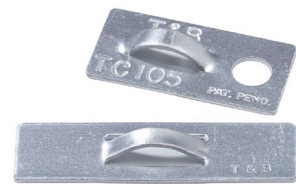
- Крепежные элементы для кабельных стяжек

Поставка

- Поставляется без винтов

Технические характеристики

- Материал**
Алюминий (3003, ASTM-B-209)
- Температурный диапазон**
от -100 до +450 °C



Номер артикула	Обозначение	Виды крепления	Материал	Для ширины стяжек, мм	Вес г / 100 штук	Штук/ед. упаковки
61724430	TC 105	Винты	Алюминий	4.8	67	1,000

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.