

SCT-C 7.9/360

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

Кабельные стяжки характеризуются максимально возможной силой стяжки, а также длительным сроком службы. Кроме того, стальные кабельные стяжки обеспечивают возможность прочного крепления на длительный период при чрезвычайно высоких нагрузках на материал, таких как высокие температуры или агрессивное химическое воздействие.

- Кабельная стяжка из нержавеющей стали, покрытие по всей поверхности
- Надежная технология фиксации (сферический затвор) для быстрой и простой установки
- Возможность крепления вручную или с помощью инструмента
- Эти кабельные стяжки рекомендуются для особых областей применения, характеризующихся наличием соленой водяной пыли, экстремальными температурами или опасностью коррозии

Основные данные для заказа

| Аксессуар, Соединитель кабеля, х 7.91112 N |
|--|
| <u>1015320000</u> |
| SCT-C 7.9/360 |
| 4032248724291 |
| 100 Шт. |
| |

Справочный листок технических данных



SCT-C 7.9/360

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| Высота | 360 мм | Высота (в дюймах) | 14,173 inch |
|-------------------|------------|-------------------|-------------|
| Глубина | 0,26 мм | Глубина (дюймов) | 0,01 inch |
| Масса нетто | 7,48 g | Ширина | 7,9 мм |
| Ширина (в дюймах) | 0.311 inch | | |

Температуры

Температурный диапазон вставки -80...150 °C

Материал для электромонтажа

| Галогены | Нет | Диаметр кабеля, макс. | 100 мм |
|---------------------------------|------------------------|------------------------------|--------|
| Материал | Нержавеющая сталь, | Открыть повторно | |
| | покрытие из полиэстера | | Нет |
| Предел прочности при растяжении | 1 112 N | Температурный диапазон, макс | 150 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -80 °C | Устойчивый к УФ-лучам | Нет |

Классификации

| ETIM 6.0 | EC000046 | ETIM 7.0 | EC000046 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.0 | 27-14-07-02 | ECLASS 9.1 | 27-14-07-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-07-02 | ECLASS 11.0 | 27-14-07-02 |

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные <u>EPLAN, WSCAD</u>

Справочный листок технических данных



SCT-C 7.9/360

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Чертеж

