## Справочный листок технических дан-

**SCT-C 7.9/840** 



#### 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

Версия	Соединитель кабеля, 7.9 x 840 mm, Нержавеющая сталь, покрытие из полиэстера, 1112 N
Заказ №	<u>1015350000</u>
Тип	SCT-C 7.9/840
GTIN (EAN)	4032248724321
Кол.	100 Штука

## Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертис	рикаты
--------	--------

Допуски к эксплуатации	C UL US	DNV	CHANGE AND THE ADDRESS AND THE
	LISTED	- marriage as a	SOUM

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Caйт UL</u>
Сертификат № (cULus)	E524836

#### Размеры и массы

Глубина	1.1 mm	Глубина (дюймов)	0.0433 inch
Высота	840 mm	Высота (в дюймах)	33.0708 inch
Ширина	7.9 mm	Ширина (в дюймах)	0.311 inch
Масса нетто	15.37 g		

#### Температуры

Температурный диапазон вставки	-80150 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C
Температура при длительном	165 °C		

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

#### Материал для электромонтажа

Устойчивый к УФ-лучам	Да	Открыть повторно	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	None	 Температурный диапазон, макс	150 °C
Температурный диапазон, мин.	-80 °C	 Галогены	Нет
Диаметр кабеля, макс.	250 mm	Основной материал	Нержавеющая сталь, покрытие из полиэстера
Предел прочности при растяжении	1112 N	 Диаметр пучка, макс.	250 mm
Прочность на разрыв (фунт-сила)	250 lbf	Диаметр пучка, мин.	20 mm

#### Классификации

EC000046	ETIM 7.0	EC000046
EC000046	ETIM 9.0	EC000046
EC000046	ECLASS 9.0	27-14-07-02
27-14-07-02	ECLASS 10.0	27-14-07-02
27-14-07-02	ECLASS 12.0	27-14-07-02
27-14-07-02	ECLASS 14.0	27-14-07-02
27-14-07-02		
	EC000046 EC000046 27-14-07-02 27-14-07-02 27-14-07-02	EC000046 ETIM 9.0 EC000046 ECLASS 9.0 27-14-07-02 ECLASS 10.0 27-14-07-02 ECLASS 12.0 27-14-07-02 ECLASS 14.0

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **SCT-C 7.9/840**

Изображения

Чертеж

