

**Klemsan®****310929 SC-PT 2,5**

2,5мм.кв., штекер, консольное соединение, полиамид, серый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V0
	Упаковка блока	—
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	5,2 mm
	Длина	35,00 mm
	Высота	16,90 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	500 V ~
	Номинальный ток	24 A
	Сечение	2,5 mm <sup>2</sup>
	Норма	IEC 61984 / IEC 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	— mm <sup>2</sup>
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0,08 mm <sup>2</sup>
	Максимальное одножильное сечение	4 mm <sup>2</sup>

Минимальное многожильное сечение	0,14 mm <sup>2</sup>
Максимальное многожильное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>
AWG Сечение	28-12
Тип соединения	Spring connection
Длина зачистки изоляции	8-10 mm
Момент затяжки	— Nm

#### Avrupa standartlarina uygunluk belgesi - CE Certificate

#### LAPEM - Sertifikasi - LAPEM - Retie сертификат

Order  
Info

■ 310929 2,5мм.кв, штекер, консольное соединение, полиамид, серый

© 2020 Klemsan A.Ş.  
[www.klemsan.com](http://www.klemsan.com)