



## СЕРТИФИКАЦИЯ

PTB 08 ATEX 1101 U

II 2 G Ex 60079-30-1 IIC Gb

II 2 D Ex 60079-30-1 IIIC Db

IECEX PTB 08.0050U

Ex 60079-30-1 IIC Gb

Ex 60079-30-1 IIIC Db

TC RU C-ВЕ.ИМ43.В.01854

ООО «ТехИмпорт»

Темп. окр. среды: -55°C...+200°C

Ex e II Gb U

Ex tb IIIC Db U IP65

Сделано в Германии

Ex e IIC Gb

Ex tD A21 IP65

## РАЗМЕРЫ

CS-150-2.5-PI: Длина ~120 мм, Ø ~17 мм

CS-150-6-PI: Длина ~120 мм, Ø ~26 мм

CS-150-25-PI: Длина ~135 мм, Ø ~35 мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	CS-150-2.5-PI	CS-150-6-PI	CS-150-25-PI
Макс. допустимая температура	200°C – продолжительное воздействие, 260°C – периодическое воздействие		
Мин. температура монтажа	-50°C		
Макс. рабочее напряжение	450/750 В перем. тока номинал.		
Макс. сила тока	Ограничена только используемым греющим кабелем		
Диаметр кабеля / холодного ввода	До 2,5 мм <sup>2</sup>	4-6 мм <sup>2</sup>	10-25 мм <sup>2</sup>

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Обозначение изделия	CS-150-2.5-PI	CS-150-6-PI	CS-150-25-PI
Номер по каталогу (вес)	1244-000586 (0,1 кг)	1244-000588 (0,2 кг)	1244-000587 (0,3 кг)

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Кабельный ввод для комплекта подключения PI (по одному на каждую деталь подключения холодного кабеля; заказывается отдельно)

C20-PI-PA-KIT Имеет сальник, сертифицированный для применения во взрывоопасных зонах, полиамид, до -40°C

C20-PI-MO-KIT Имеет сальник, сертифицированный для применения во взрывоопасных зонах, никелированная латунь, до -55°C (используется с коробками со встроенной пластиной заземления или болтом заземления)

### Россия

Тел : +7 495 926 18 85

Факс : +7 495 926 18 86

salesru@nVent.com

### Казахстан

Тел : +7 7122 32 09 68

Факс : +7 7122 32 55 54

saleskz@nVent.com



Наш мощный портфель брендов:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER