

ZULASSUNGEN

PTB 08 ATEX 1101 U

Ex II 2 G Ex 60079-30-1 IIC Gb

Ex 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

Ex Ex TC RU C-BE.ИМ43.В.01854

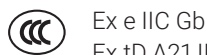
ООО «ТехИмпорт»

Umgebungstemperatur: -55 °C...+200 °C

Ex e II Gb U

Ex tb IIIC Db U IP65

Hergestellt in Deutschland



Ex e IIC Gb

Ex tD A21 IP65

ABMESSUNGEN

CS-150-2.5-PI: Gesamtlänge ~120 mm, Ø ~17 mm

CS-150-6-PI: Gesamtlänge ~120 mm, Ø ~26 mm

CS-150-25-PI: Gesamtlänge ~135 mm, Ø ~35 mm

TECHNISCHE DATEN

	CS-150-2.5-PI	CS-150-6-PI	CS-150-25-PI
Max. Betriebstemperatur	200 °C Dauerbetrieb (260 °C kurzzeitig)		
Min. Montagetemperatur	-50 °C		
Max. Betriebsspannung	450/750 V AC nominal		
Max. Betriebsstrom	Nur durch das verwendete Heizkabel begrenzt.		
Heizkabel/Kaltleiter	Bis zu 2,5 mm ²	4 bis 6 mm ²	10 bis 25 mm ²

BESTELLINFORMATIONEN

Bestellbezeichnung	CS-150-2.5-PI	CS-150-6-PI	CS-150-25-PI
Bestellnummer (Gewicht)	1244-000586 (0,1 kg)	1244-000588 (0,2 kg)	1244-000587 (0,3 kg)

ZUBEHÖR

Anschlusskabelverschraubung (ein Stück pro Stück Kaltkabelanschluss; separat zu bestellen)	C20-PI-PA-KIT Ex-zugelassene Verschraubung, PA, bis -40 °C
	C20-PI-M0-KIT Ex-zugelassene Verschraubung, Messing vernickelt, bis -55 °C (zu verwenden mit Gehäusen mit integrierter Erdungsplatte oder mit Erdungslasche)

Deutschland

Tel 0800 1818205

Fax 0800 1818204

salesde@nVent.com

Österreich

Tel 0800 29 74 10

Fax 0800 29 74 09

salesat@nVent.com

Schweiz / Suisse

Tel +41 (41) 766 30 80

Fax +41 (41) 766 30 81

infoBaar@nVent.com



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER