

## ANSCHLUSSGARNITUREN UND ZUBEHÖR Für die selbstregelnden Heizbänder nVent RAYCHEM XL-TRACE™ LSZH, FS-A-2X, FS-B-2X, GM und HWAT

### PRODUKTÜBERBLICK

Das RAYCHEM RayClic System ist ein einfaches, schnelles und zuverlässiges Verbindungssystem, welches ausschließlich für RAYCHEM selbstregelnde Heizbänder XL-Trace LSZH, FS-A-2X, FS-B-2X, GM und HWAT entwickelt wurde.

Das einfach zu installierende RayClic-System verringert die Installationsdauer beträchtlich und senkt so die Gesamtkosten für die Montage des Begleitheizungssystems.

### EINFACH

- Kein Spezialwerkzeug erforderlich
- Installation in drei Schritten

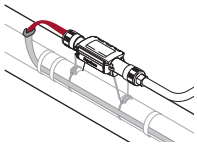
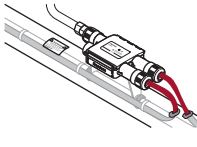
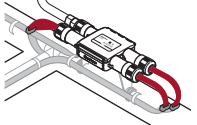
### ZUVERLÄSSIG

- Intuitive Installation
- Robustes, wasserdichtes, UV-beständiges Gehäuse
- Schutzart IP68
- Torx-Befestigungselemente

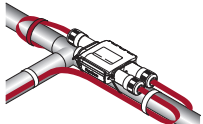
### KOSTENGÜNSTIG

- Schnelle Installation


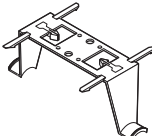
### ANSCHLUSSGARNITUREN MIT STROMANSCHLUSS

Katalognummer	Artikelnummer	Beschreibung
<b>RayClic-CE-02</b>	235422-000	 <p>RayClic-CE-02 kann ein Heizband mit Strom versorgen. Jede Garnitur enthält einen RayClic-CE-02-Stromanschluss, einen RayClic-E-02-Endabschluss, einen RayClic-SB-04-Befestigungswinkel zur Rohrmontage sowie zwei Kabelbinder. RayClic-CE-02 ist mit einem 1,5-m-Stromkabel ausgestattet. Gewicht: 0,8 kg</p>
<b>RayClic-PS-02</b>	716976-000	 <p>RayClic-PS-02 kann als Stromanschlussgarnitur für zwei Heizbänder verwendet werden. Jede Garnitur enthält eine RayClic-PS-02-Verbindungsgarnitur mit Stromanschluss, zwei RayClic-E-02-Endabschlüsse, einen RayClic-SB-04-Befestigungswinkel zur Rohrmontage sowie zwei Kabelbinder. RayClic-PS-02 ist mit einem 1,5-m-Stromkabel ausgestattet. Gewicht: 0,9 kg</p>
<b>RayClic-PT-02</b>	636284-000	 <p>RayClic-PT-02 kann als Stromanschlussgarnitur für drei Heizbänder verwendet werden. Jede Garnitur enthält einen RayClic-PT-02-T-Abzweig mit Stromanschluss, drei RayClic-E-02-Endabschlüsse, einen RayClic-SB-04-Befestigungswinkel zur Rohrmontage sowie zwei Kabelbinder. RayClic-PT-02 ist mit einem 1,5-m-Stromkabel ausgestattet. Gewicht: 0,9 kg</p>

## ANSCHLUSSGARNITUREN OHNE STROMANSCHLUSS

Katalognummer	Artikelnummer	Beschreibung
<b>RayClic-S-02</b>	364855-000	Verbindungsgarnituren werden installiert, wenn zwei Heizbänder an einem Punkt angeschlossen werden sollen. Jede Garnitur enthält eine RayClic-S-02-Verbindung. Gewicht: 0,6 kg
		
<b>RayClic-T-02</b>	441524-000	T-Abzweige werden installiert, wenn drei Heizbänder an einem Punkt angeschlossen werden sollen. Jede Garnitur enthält einen RayClic-T-02-T-Abzweig und einen RayClic-E-02-Endabschluss. Gewicht: 0,9 kg
		
<b>RayClic-X-02</b>	001013-000	RayClic-X-02-Garnituren werden installiert, wenn vier Heizbänder an einem Punkt angeschlossen werden sollen. Jede Garnitur enthält einen RayClic-X-02 und zwei RayClic-E-02-Endabschlüsse. Gewicht: 0,9 kg
		

## ZUBEHÖR

Katalognummer	Artikelnummer	Beschreibung
<b>RayClic-E-02</b>	224727-000	RayClic-E-02 ist eine Ersatz-Endabschlussgarnitur.
		
<b>RayClic-SB-04</b>	616809-000	RayClic-SB-04 ist ein Befestigungswinkel zur Rohrmontage und für jede RayClic-Anschlussgarnitur geeignet. In jeder Anschlussgarnitur ist ein Befestigungswinkel enthalten.
		

### Technische Daten zum RayClic-System

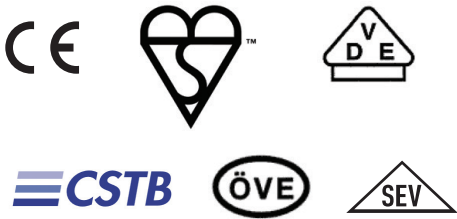
Bemessungsspannung	230 V AC
Max. Absicherung	20 A
Maximale Einsatztemperatur (Ohne Stromversorgung)	65 °C
Maximale Umgebungstemperatur (Bei Stromversorgung)	40 °C
Minimale Montagetemperatur	-18 °C
Schutzart Gehäuse	IP68

### Geeignet für

RAYCHEM Heizbänder  
 XL-Trace LSZH: 10XL2-ZH, 15XL2-ZH, 26XL2-ZH, und 31XL2-ZH (Frostschutz)  
 FS-A-2X und FS-B-2X (Frostschutz an Rohrleitungen)  
 GM-2X, GM2-XT (Dachrinnenbeheizung)  
 HWAT L, M und R (Warmwasser-Temperaturhaltung)

## ZULASSUNGEN

---



## AUSLEGUNG UND INSTALLATION

---

Für die richtige Auslegung und Installation einer RayClic-Anschlussgarnitur konsultieren Sie die beiliegende Auslegungs- und Montageanleitung für das jeweilige Produkt.

## LEITUNGSSCHUTZSCHALTER

---

Für dieses nVent-Produkt ist der Einsatz eines 30-mA-FI-Schalters vorgeschrieben, um ein Maximum an Sicherheit und Brandschutz sicherzustellen. Alle Heizkreise müssen mit LS-Schaltern mit C-Charakteristik abgesichert werden.

### Deutschland

Tel 0800 1818205  
Fax 0800 1818204  
salesde@nvent.com

### Österreich

Tel +43 (2236) 860077  
Fax +43 (2236) 860077-5  
info-ntm-at@nvent.com

### Schweiz / Suisse

Tel 0800 551 308  
Fax 0800 551 309  
info-ntm-ch@nvent.com



[nVent.com](http://nVent.com)

Unser starkes Markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**