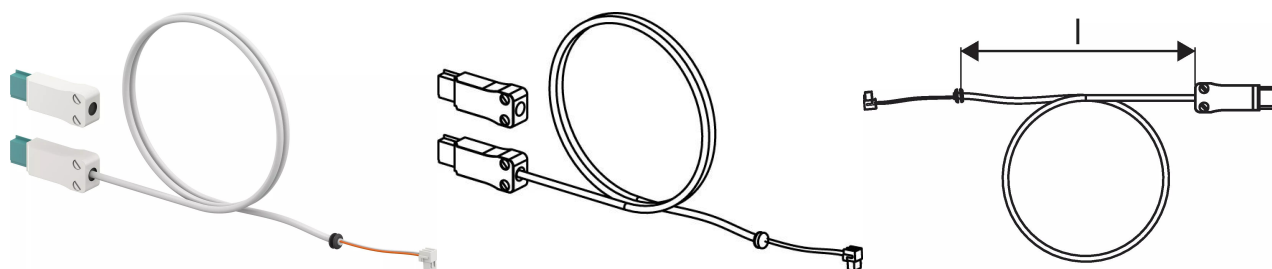


## Uponor Combi Port E-Pro Raumthermostat - Anschlussset LIYY 2x 0,14 0,5m,230V

1117219

- Anschluss - Set zum Anschluss des Raumthermostats mit 230 V Ausgang an EXT ON/OFF
- Kabel LIYY 2 x 0,14 Länge 0,5 m
- 1 seitlicher Anschluss: JST 02NR E6S
- 2-seitiger Anschluss: 2 - poliger AC164 - Stecker (wh/bu) mit integriertem Optokoppler, Buchse beiliegend



## Ausschreibungstexte Uponor Combi Port E-Pro Raumthermostat - Anschlusset

### Spezifikation

- Elektronische Regelung von Heizungs- und -rücklauf (Energieeinsparung und höherer Komfort durch adaptive Regelung)
- Thermische Trennung von Heizungs- und Trinkwasserseite (zur Vermeidung der Aufheizung des PWC)
- Lastprofilerkennung des PWH zur Komfortsteigerung durch schnellere Ausstoßzeiten
- Bypass ECO-Modus zur Energieeinsparung (bis zu 50 W/Tag)
- Elektronischer hydraulischer Abgleich für störungsfreien Betrieb durch präzise Durchflussregelung
- Einfache Inbetriebnahme und Fehlersuche per App
- GLT-Schnittstelle für verbessertes Gebäudemanagement
- Anschlüsse komplett montiert und druckgeprüft
- Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung
- Hochleistungswärmetauscher aus Edelstahl (Vaclinox gelötet)
- Passtück für Wärmemengenzähler 110 mm x 3/4"
- Passtück für Wasserzähler 110 mm x 3/4"
- Entlüftungs- und Entleerungsventile
- Schmutzfänger für Kaltwasser 0,5 mm
- Schmutzfänger im Heizungsanlauf Primär 0,5 mm
- Anschlussmöglichkeit eines Potentialausgleichs
- Max. Betriebsdruck Heizung: PN10
- Max. Betriebsdruck Trinkwasser: PN10
- Max. Betriebstemperatur Primärkreislauf Heizung: 85 °C
- Max. Differenzdruck Heizung: 1,2 bar
- Min. Druck Trinkwasser: 2,0 bar
- Material der Trinkwasserarmaturen: CW617N
- Material der Heizungsarmaturen: CW617N, CW614N
- Material Rohrleitungen: Edelstahl 1.4401
- Material der Abdeckkonsole: EPP
- Abmessungen: B/H/T 560 x 630 x 140 mm
- Leistungsaufnahme: max 3 W

### Anwendung

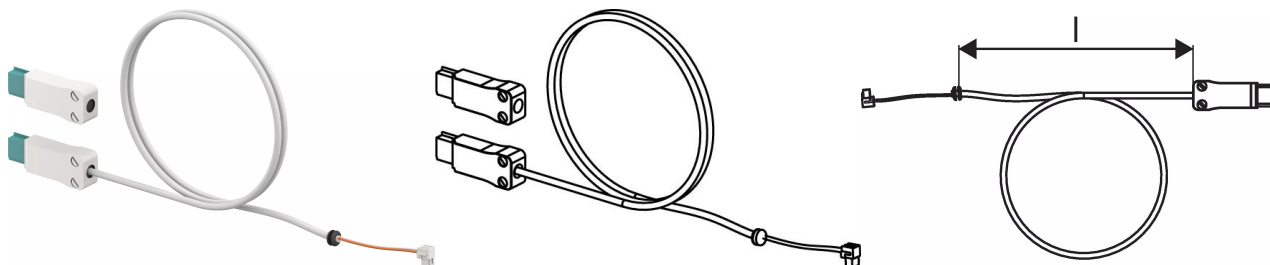
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

### Zertifikat

- DVGW

## Uponor Combi Port E-Pro Raumthermostat - Anschlussset LIYY 2x 0,14 0,5m,230V

1117219



### Technische Daten

Item no EAN	4026115363591
Item no GTIN	04026115363591
Maßeinheit	St.
Länge (l)	500 mm
Verpackungsmenge 1	1
Packaging GTIN PL1	06414900326063
Item Unit Length	105
Item Unit Height	30
Item Unit Weight	0,5
Item Unit Width	105

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

#### Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at