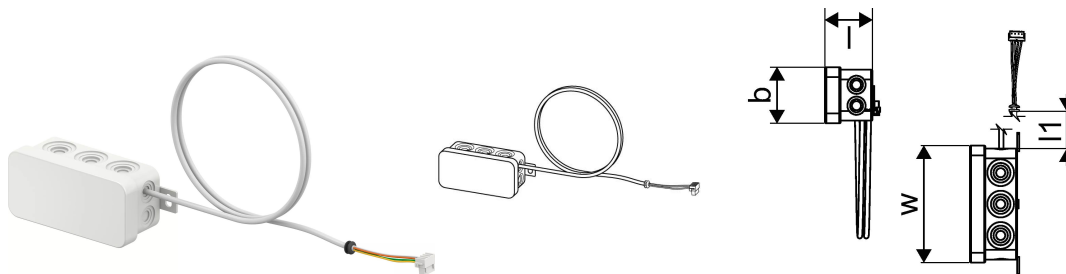


Uponor Combi Port E-Pro Verbindungskabel x1,89x43x37,4-pin

1097086

- Adapterkabel mit Busleitungsanschlussstecker für zentralen Außenfühler (für RS485 mit
- Dose bis 1m Kabellänge, Zubehör für Art. 1097085 / 1117221)
- Mit PE-Gehäuse und vierpoliger Buchse sowie beiliegendem vierpoligen Stecker



Ausschreibungstexte Uponor Combi Port E-Pro Verbindungskabel

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 motorgesteuerte Ventildurchflussregelung
- 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

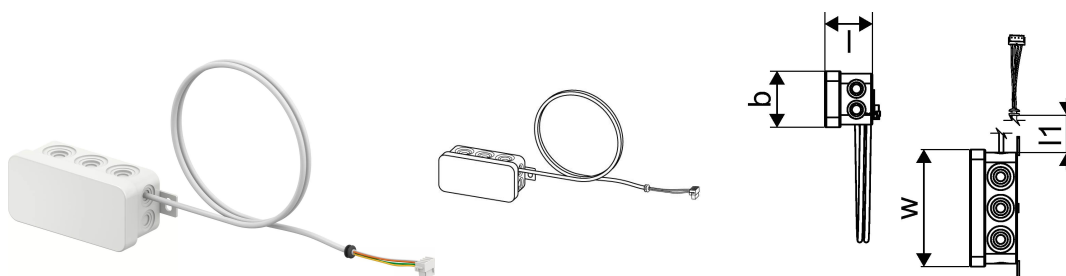
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

Zertifikat

- KTW BWGL Hygiene

Uponor Combi Port E-Pro Verbindungskabel x1,89x43x37,4-pin

1097086



Product code

Item no EAN	6414905484249
Item no GTIN	06414905484249
Item no VVS	375609045

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	35
Länge der Artikeleinheit	75
Gewicht der Artikeleinheit	0,1
Breite der Artikeleinheit	65
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	37
Z-Messung b	43
Z-Messung m	90

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905485512
Verpackung GTIN PL3	06414905485529
Verpackungshöhe PL1	35
Verpackungshöhe PL3	330
Verpackungslänge PL1	85
Verpackungslänge PL3	390
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL3	100
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00020825
Verpackungsband PL3	0,043758
Verpackungsgewicht PL1	0,2000

Verpackungsgewicht PL3	20,0000
Verpackungsbreite PL1	70
Verpackungsbreite PL3	340

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de