

## Uponor Smatrix Base Cavo bus A-145 50m

### 1071670

- cavo Bus con 4 conduttori permette di collegare i dispositivi Uponor Smatrix Base / Base PRO
- 2 cavi per alimentazione / 2 cavi per la trasmissione dati
- materiale schermante: Foglio di alluminio/ stagnola a filo intrecciato
- range temperatura: -20...+80°C
- sezione: AWG 22
- guaina: PVC
- tensione nominale: 400 VAC/DC



## Informazioni Uponor Smatrix Base Cavo bus A-145

### Specifiche

- Fino a 4 unità base in un sistema
- Tensione di esercizio: 230V / 50Hz
- Autobilanciamento ottimizza il consumo di energia ed il comfort
- Controllo elettrico
- Collegamento fino a 6 termostati ambiente ed 8 attuatorini (24V) per unità base
- Relè pompa e boiler
- Pompa e valvola di esercizio
- Controllo dell'umidità relativa
- Differenti tipologie di collegamento Bus/Margherita (dall'unità al termostato al termostato etc...)
- Installazione Bus - 4fili
- Protocollo di comunicazione: RS485 bus seriale
- Max. potenza assorbita per attuatore: 24VAC / 0.2A (0.4A picco)

### Smatrix Base Pulse:

- Accesso locale (Wi-Fi) o accesso remoto (richiesta una connessione internet) tramite Uponor Smatrix Pulse App (con R-208)
- Access point wi-fi temporaneo per l'accesso diretto con R-208 (se wi-fi locale non è disponibile)
- Gestione eco-intelligente dell'ambiente domestico con R-208 (Amazon Alexa, Google Home)
- Controllo multi-casa (con R-208)
- Possibilità di accesso di terze parti per supporto remoto con R-208 (richiesto il permesso dell'utente)
- Analisi andamento storico del sistema tramite l'app Uponor Smatrix Pulse (con R-208)
- Timer programmabile (con R-208)
- Impostazioni comfort (con R-208)
- Diagnostica di sistema (con R-208)

### Application

- Controllo della temperatura ambiente a filo per riscaldamento e raffrescamento radiante
- Intervallo di set point: +5°C ... +35°C

### Certification

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Base Cavo bus A-145 50m 1071670



### Documenti tecnici

Download documenti

#### Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3  
20871, Vimercate  
Italia

T +39 039 635821  
[Italy.info@uponor.com](mailto:Italy.info@uponor.com)  
F +39 039 6084269

[www.uponor.com/it-it](http://www.uponor.com/it-it)