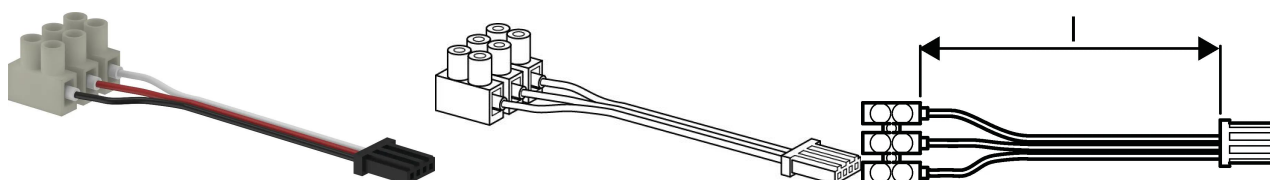


Uponor Ventilation D Deumidificatore adattatore Modbus RS485

1184795

- adattatore Modbus RS485 per integrazione in sistemi di domotica



Informazioni Uponor Ventilation D Deumidificatore adattatore

Specifiche

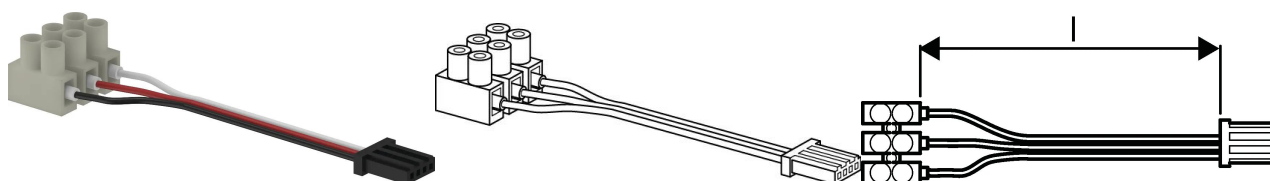
- portata aria 200 m³/h, 250 m³/h, 350 m³/h o 600 m³/h
- i modelli a soffitto sono dotati di ventilatori EC ad alta prevalenza fino a 260 Pa (versione CEI 200)
- Uponor deumidificatori sono disponibili in due versioni: N - I
- N = versione aria neutra (isotermica): I modelli "N" (isotermici) sono dotati di un unico pacco batterie il cui scopo è deumidificare l'aria mantenendone sostanzialmente invariata la temperatura.
- I = versione aria integrata: I modelli "I" (integrazione del raffrescamento) possono deumidificare e controllare la temperatura dell'aria, a seconda della stagione e del setpoint della pompa di calore, raffreddandola o riscaldandola, funzionando come un ventilconvettore idronico. La versione con integrazione del raffrescamento, a differenza di quella neutra che non modifica in modo significativo la temperatura dell'aria immessa negli ambienti, può funzionare in modalità riscaldamento o modalità raffrescamento a seconda della stagione impostata sulla pompa di calore, funzionando come un ventilconvettore idronico quando necessario per situazioni di picco di riscaldamento e raffrescamento. I modelli "I" devono sempre ricevere acqua dall'impianto radiante per poter funzionare.
- connessione Modbus RS485 di serie per sistemi di domotica (connettore cavo venduto separatamente).

Application

- deumidificatori per ridurre l'umidità dall'aria interna dell'edificio
- i deumidificatori verticali installati e i deumidificatori canalizzabili orizzontali per controsoffitti sono progettati per ambienti civili, residenziali e commerciali con carichi latenti elevati che richiedono funzionamento 24 ore su 24
- adatto per edifici raffrescati con sistemi radianti, come pavimenti, pareti o soffitto

Uponor Ventilation D Deumidificatore adattatore Modbus RS485

1184795



Status

Item Available From date 2025-10-01

Until stocks last Fino ad esaurimento scorte

Product code

Item no EAN 6414900137126

Item no GTIN 06414900137126

Dimensioni

Altezza unità articolo 15

Lunghezza unità articolo 25

Peso unitario dell'articolo 0,1

Larghezza unità articolo 100

Item_UOM pz

Packaging

GTIN imballaggio PL1 06414900545358

Altezza imballo PL1 130

Lunghezza imballo PL1 130

Materiale di imballaggio (numero) PL1 04

Materiale di imballaggio (breve) PL1 PELD

Quantità imballo PL1 1

Tipo di imballaggio PL1 POUCH

Volume di imballaggio PL1 0,0002535

Peso imballo PL1 0,11

Larghezza imballo PL1 15

Documenti tecnici

[Download documenti](#)

Servizioclienti.it.bis@georgnisch.com

www.uponor.com/it-it