



443ABTM03C

TERMOSTATO AMBIENTE - AVEBUS - ALLUMIA - 2 MOD. S44

Prezzo: 184,63 €

Termostato ambiente con display retroilluminabile per sistema domotico AVEbus. Il dispositivo va installato abbinato ad un attuatore termoregolazione e, quando è necessario un profilo termico settimanale, va abbinato anche al supervisore domotico Web Server o Touch Screen al fine di gestire il funzionamento centralizzato di tipo Cronotermostato. Il dispositivo dispone di ingresso per contatto finestra e per sonda NTC - 2 moduli S44

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

Voci di capitolato

Fornitura di termostato ambiente tipo AVE 443ABTM03C con collegamento su bus AVEbus. Il dispositivo può essere installato in abbinamento ad un attuatore termoregolazione quando non è richiesta una programmazione oraria, in questo caso si ha un funzionamento autonomo di tipo "solo termostato". Quando è invece necessaria una programmazione oraria (profilo termico settimanale) lo stesso dispositivo va in abbinamento al supervisore domotico Web Server o Touch Screen, sul quale è possibile effettuare una qualsiasi scelta di profilo di temperatura e di gestione di più zone termiche. In questo caso si ha un funzionamento centralizzato di tipo "Cronotermostato". Il termostato ambiente permette all'utente, agendo sui pulsanti frontali, di impostare la temperatura richiesta. Oppure se abbinato ad un supervisore permette di inserire una forzatura temporanea al Programma settimanale in esecuzione presente nei supervisori domotici (Touch Screen o Web Server). Sono disponibili 239 indirizzi da assegnare alle zone termiche, ognuna con un proprio programma settimanale invernale ed estivo, all'interno dei quali vengono definite le temperature di risparmio, pre-comfort e comfort per ogni stagione. Inoltre, ogni zona termica è anche in grado di gestire un climatizzatore attraverso l'interfaccia ad infrarossi, rendendo così il sistema domotico versatile e integrato con quanto presente nel proprio impianto domestico. Il termostato è inoltre fornito di ingresso per il collegamento del contatto finestra e di una eventuale sonda NTC. Colore grigio RAL9007.

Caratteristiche tecniche:

Contenitore: 2 moduli Sistema 44 (45 l x 45 h x 50 p) mm

Grado di protezione: IP40 se installato nel rispettivo supporto da incasso.

Campo di regolazione: da 5 °C a 35 °C

Connessioni:

Morsetto 1: positivo BUS

Morsetto 2: GND (negativo BUS)

Morsetto 3: positivo alimentazione ausiliaria

Morsetto 4: GND (negativo alimentazione ausiliaria)

Morsetto NTC: Ingresso sonda esterna

Morsetto WIN: Ingresso finestra