



53ABRTM-AFC

ATTUATORE DI TERMOREGOLAZIONE - 1 USCITA ANALOGICA 0-10V PER FAN COIL - AVEBUS - 1 MOD. DIN

Prezzo: 163,27 €

Attuatore di termoregolazione per fan coil con n.1 uscita analogica 0-10 V, n. 2 uscite ON/OFF per valvola caldo e freddo, n.2 ingressi per sonde di mandata. Connessione ad AVEbus. Installazione su guida DIN, occupa 1 modulo. Abbinato ai termostati e alle sonde di temperatura realizzare un sistema intelligente per il controllo della temperatura ambiente.

Data ultimo aggiornamento: 04-08-2025

Voci di capitolato

Fornitura di attuatore di termoregolazione per fan coil tipo AVE 53ABRTM-AFC con collegamento su bus AVEbus. Il dispositivo è un attuatore analogico per fan coil con n.1 uscita analogica 0-10 V, n. 2 uscite ON/OFF per valvola caldo e freddo, n.2 ingressi per sonde di mandata. Connessione ad AVEbus. Installazione su guida DIN, occupa 1 modulo. Abbinato ai termostati e alle sonde di temperatura consente di realizzare un sistema intelligente per il controllo della temperatura ambiente.

Caratteristiche tecniche

Contenitore: 1 modulo DIN (18.5 l x 101.7 h x 64.8 p) mm

Grado di protezione: IP20 (IP40 quando installato nell'apposito contenitore DIN)

Morsettiere: 4 + 2 + 2 + 3 poli Colore contenitore: grigio RAL 7016 Fissaggio: su profilato DIN EN 50022

Massa: 58g