

Accessori

RX.16A

Attuatore remoto da incasso

- Attuatore remoto progettato per la ricezione dei segnali di comando provenienti dai termostati e cronotermostati via radiofrequenza
- Le dimensioni compatte ne consentono l'installazione anche all'interno delle scatole da incasso (occupa lo spazio di un modulo)
- Alimentazione: 230 V AC (-15% ÷ +10%), 50/60 Hz
- Uscita: 1 relè bistabile con potere di interruzione di 16 A (250 V AC)
- Antenna accordata a 433,92 MHz

Modello

RX.16A

Descrizione

Attuatore remoto 1 canale

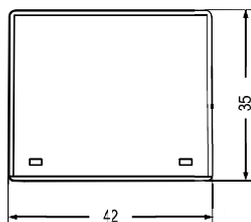


Codice

VE736500

DIMENSIONI (mm)

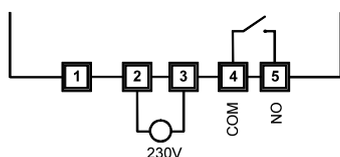
Vista frontale



Vista laterale



SCHEMA DI COLLEGAMENTO



RX1 8A

Attuatore remoto da barra DIN

- Attuatore remoto progettato per la ricezione dei segnali di comando provenienti dai termostati e cronotermostati via radiofrequenza
- Alimentazione: 230 V AC (-15% ÷ +10%), 50/60 Hz
- Uscita: 1 relè bistabile con contatto in scambio da 8 A (250 V AC)
- Ingresso per antenna (RX.ANT) non inclusa
- Frequenza operativa: 433,92 Mhz

Modello

RX1 8A

Descrizione

Attuatore remoto 1 canale

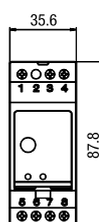


Codice

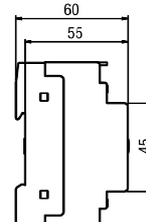
VE015400

DIMENSIONI (mm)

Vista frontale



Vista laterale



SCHEMA DI COLLEGAMENTO

