

RF-HVA1DAA.01S

KNX RF+ valvola termica con display e 2 batterie AA, secure



Descrizione prodotto:

Il sistema di controllo intelligente del riscaldamento per il retrofit: gli attuatori per valvole di riscaldamento MDT RF+ garantiscono in modo affidabile una temperatura ambiente costante. Il setpoint può essere regolato centralmente tramite KNX o localmente sul dispositivo. Compatibile con MDT homeXpert e KNX RF+. **Versione con display e 2 batterie AA.**

Funzioni prodotto:

- Protocollo RF+ KNX in System Mode
- KNX Data Secure
- Collegamento diretto con filettatura M30 x 1,5 mm
- Regolazione locale del setpoint tramite pulsanti sul dispositivo
- Con info display per setpoint temperatura, livello batteria e stato connessione
- Con vano batteria, incl. 2 batterie AA
- Include adattatore per Danfoss RA, RAV e RAVL
- Dimensioni (H x L x P): 86 x 60 x 55 mm
- Garanzia di 3 anni sul prodotto



Scheda prodotto



Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Valvola termica RF+
	Codice articolo	RF-HVA1DAA.01S
	EAN / GTIN	4251916114329
	Dimensioni (H x L x P)	86 x 60 x 55 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.215 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Montaggio a vite
	Posizione di montaggio	qualsiasi
	Omologazione	Dichiarazione di conformità UE in base alla
		Direttiva 2014/53/UE
	Frequenza di trasmissione	868,0 868,6 MHz *1
	Portata in range libero	150 m
	Livello di uscita	10 dBm
	Sensibilità	> -105 dBm
	Compatibilità (modo)	KNX RF S-Mode
	Peso netto	0.19 kg
	Numero di canali	1
Uscite	Numero di uscite	1
KNX	Mezzo KNX	KNX RF 1.R
	Programma applicativo KNX	a partire da ETS 5 (versione più recente)
	KNX Secure	KNX Data Secure

^{*1} L'uso della banda di frequenza 868 MHz è soggetto a normative nazionali. Prima della messa in servizio, verificare e rispettare i requisiti legali vigenti nel paese interessato.