

SPECIFICHE

Applicazione	Sistemi convenzionali, Pompe di calore
Approvazioni e standard	CE
Commutazione caldo-freddo	H/C
Numero di batterie	2
Dimensioni batteria	AA
Colore	Bianco
Temperatura operativa ambiente (Min)	0 °C
Umidità relativa ambiente (Min)	10% RH
Classe ErP	IV
Dimensione cavo terminale	2,5 mm ²
Temperatura setpoint (Max)	35 °C
Funzionamento dell'interruttore	Singolo polo, doppio contatto potenziale libero
Altezza prodotto	95 mm
Larghezza prodotto	45 mm
Lingua della documentazione	Guida utente multilingue inclusa nella confezione
Capacità e funzione del contatto di fine corsa	SPDT 24...230 Vac, 8 A resistivo, 3 A induttivo

Tipo di termostato	Digitale, Non programmabile
Programming Features	Self-learning TPI Fuzzy Logic algorithm
Alimentatore	2 x 1.5V IEC LR6 (AA) Alkaline cellule
Autonomia batteria	2-4 Anni
Tipo batteria	Alcalina
Temperatura operativa ambiente (Max)	40 °C
Umidità relativa ambiente (Max)	90% RH
Segnale uscita di regolazione	On/off
Messa a terra	Doppio isolamento
Dimensione cavo terminale (Max)	2.5 mm ²
Temperatura setpoint (Min)	5 °C
Classe di protezione	IP30
Lunghezza prodotto	95 mm
Profondità prodotto	23 mm
Funzioni manuali	Off/Standby, Setpoint, ECO