

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata sui contatti:	8A (2A carica induttiva)
Campo misurazione temperatura:	0 a 35°C (con 0.1°C di incremento)
Campo regolazione temperatura:	7 a 35°C (con 0.5°C di incremento)
Sensibilità:	±0.5°C
Sensibilità attivazione selezionabile:	±0.2°C (per sistemi di riscaldamento a radiatore) +0/-0.2°C (per riscaldamento a pavimento)
Programmazione:	Giornaliero, Settimanale, 5+2
Intervallo minimo programmazione:	10 minuti
Alimentazione:	2x1.5V AA batterie alcaline (tipo LR6)
Consumo energetico:	1.3mW
Classe di isolamento:	Isolato in classe II