

Produktdatenblatt

Elektronischer Raumtemperaturregler für Flächenheizsysteme sowie Radiatoren. Montage erfolgt Aufputz auf der Wand oder einer Unterputzdose. Raumtemperaturregler verfügt über Ventilschutzfunktion und Frostschutz.

Technische Merkmale:	HTRP230
Spannung	230 V AC, +-10%, 50/60 Hz
Betriebsleistung	230 V: 1,8 W
Temperaturabsenkung	Einstellbar
Temperatureinstellbereich	5°C – 35°C
Mögliche Regelabweichung	+/- 0,5 K
Lagertemperatur	-20°C bis + 60°C
Umgebungstemperatur	max. 45 °C
Schutzart	IP 30
CE-Konformität	Klasse II (EN60730)
Gehäusematerial	PC, V2
Gehäusefarbe	RAL 9010 reinweiß
Anschlussart	Schraubklemme
Gewicht 1	125 g netto / 170 g brutto
Puls-Weiten-Modulation	Ja
Wochenprogramm, Uhr	Ja, programmierbar
Temperatur-Profile	3 (Sonne, Mond, Automatik)
Heizen und Kühlen	Ja, mittel globaler Umschaltung am CO Eingang
Einstellbare Parameter	Ja, mittels Expertenebene
Dimension	85mm * 85mm * 25mm

