RAMSES 812 top3

Artikel-Nr.: 8120200



Klimaregelung Uhrenthermostate



Technische Daten

	RAMSES 812 top3
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
Kontaktart	Schließer
Schaltleistung	10 A bei 250 V AC, cos φ = 1, bei 250 V AC, cos φ = 0,6
Einstellbereich Temperatur	2°C 30°C
Einstellbereich Frostschutz	6°C 10°C
Zeitbasis	Quarz
Programm	Wochenprogramm, Tagesprogramm, Ferienprogramm, 3 Grundprogramme
Anzahl Speicherplätze	42
Externe Eingänge	1
Regelungsarten	Pulsweitenmodulation, Hysterese- Regler
Regelperiode	5 - 30 min

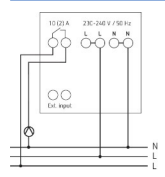
	RAMSES 812 top3
Regelfangbereich	±0,2 - ±5 K
Regelgenauigkeit	≤ ± 0.2 K
Wirkungsweise	Typ 1 B nach EN 60730-1
Schaltausgang	Potenzialfrei, nicht für SELV
Für SELV geeignet	Nein
Schalthysterese	±0,2 - ±1 K
Ganggenauigkeit bei 25 °C	≤±1 s/Tag (Quarz)
Gangreserve	4 Stunden
Montageart	Wandaufbau (auch auf UP-Dose möglich)
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	II nach EN 60 730-1

RAMSES 812 top3

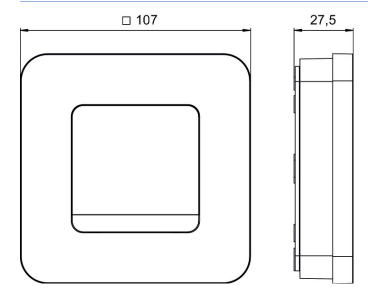
Artikel-Nr.: 8120200



Anschlussbilder



Maßbilder



Zubehör

Fußbodensensor Artikel-Nr.: 9070321



Temp.-Sensor RAMSES IP65 Artikel-Nr.: 9070459

