



Universal Temperaturregler für PT1000, NTC10kOhm, NTC100kOhm

Produktbilder



Universal Temperaturregler für PT1000 und NTC10kOhm



Beschreibung

Unser universeller Temperaturregler mit Touchscreen für PT1000, NTC 10kOhm, NTC 100kOhm Sensoren, lässt sich nach Belieben frei programmieren. Hierdurch besteht die Möglichkeit pro angeschlossenem Fühler ein passendes Relais zu schalten und somit eine eigene kleine Temperatursteuerung zu kreieren. Kombinieren lässt sich unser Regler mit jedem Fühler der einen PT1000 oder NTC 10kOhm Sensor beinhaltet.

Technische Details

Spannungsversorgung	230V AC \pm 10%
Umgebungstemperatur bei Regelbetrieb	0°C...40°C
Umgebungstemperatur bei Transport/Lager	0°C...60°C
Luftfeuchtigkeit	85 % bei 25°C
Genauigkeit	\pm 1°C
Ausgänge	3 x 230V/5A, 1 x Wechselkontakt
Abmessung	132 x 68 x 50 mm (Unterputzmontage)

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Klimaschränke Wohn- und Industrieräume Heizung Kaminöfen Gewächshäuser usw.
Lieferumfang	Universalregler Unterputzdose Blende Betriebsanleitung

