

Digitaler Temperaturregler **TER 150**

Digital Temperature Controller



- Temperaturregler zum Schalten von Lüfter, Heizungen oder Kühlgeräte
 - Zur Temperaturüberwachung von Server-, Netzwerk- und Schaltschränken
 - Mit Temperaturanzeige und 2 Relaisausgängen
 - Temperatursensor mit 1,5 mtr. Anschlussleitung im Lieferumfang enthalten
 - Umfangreiche Programmier-Möglichkeiten
 - Umschaltbar von °C auf °F
- Temperature controller for fans, heaters and cooling units
 - For temperature monitoring of enclosures and IT racks
 - With display and 2 relay outputs
 - Sensor with 1,5 meter wire is included
 - Extensive programming options
 - Display can be changed from °C to °F

Technische Daten / Technical Data:

Type:	TER 150
Betriebsspannung Operating voltage	230V 50/60Hz (*)
Anzahl Relaisausgänge Number of relay outputs	2
Genauigkeit Precision	+/- 1K
Umgebungstemperatur Ambient temperature	0 ... +60°C
Messbereich Measuring range	-50...+150°C
Anzeige Display	3 Digit, LED, 7 Segment
Hysterese Hysteresis	Einstellbar / adjustable 0,1 ... 25,5 K
Montageausschnitt Mounting cut-out	71 x 29 mm
Temperaturfühler Temperature sensor	NTC mit 1,5 mtr. Leitung NTC with wire 1,5 mtr. long



(*) Weitere Spannungen auf Anfrage