

ELTC-21

Elektronischer Temperaturregler -50°C...+390°C Hutschiene ohne PT 100



Produktbeschreibung

Elektronischer Temperaturregler mit digitalem Display für Hutschiennenmontage.

Stammdaten

Artikel-Nr.	E35279
Artikelgruppe	3330 Regelgeräte
Verpackungseinheit	1 Stk
EAN-Code	9008773054054
Zolltarif-Nr.	90321020

Technische Daten

Gewicht:	0,13 kg
Höhe:	87 mm
Breite:	51 mm
Tiefe:	58 mm
Material:	Polycarbonat
Fühler:	extern
Fühlerart:	PT100
Fühlerwiderstand:	0,1 Kohm
Einstellung:	Display
Montage:	Tragschiene 35
Nennspannung:	230 Volt
max. Strom:	16 Ampere
Anschlussart:	Steckklemmen
Schutzart:	IP 20
max. Umgebungstemperatur:	-25 °C
Schaltkontakt:	Relais
Regeltemperatur:	-50 bis +390 °C
Zusatzinformationen:	Stromaufnahme: max. 30 mA Schaltleistung Relais 1: 16 A Schließer (Heizung) Schaltleistung Relais 2: 8 A Wechsler (Alarm) Lagertemperatur: -25°C bis +60 °C Regelbereich: -50 °C bis +390 °C, konfigurierbar Fühleranschluss: Pt100 2-Leiter, 3-Leiter, konfigurierbar erfüllt Anforderungen für Betrieb mit ELTF-PTEx-Sensoren Display: LED, rot