




ELTC-21

Elektronischer Temperaturregler in normgerechter Kapselung für Industrieanwendungen, mit Display, zur Montage an DIN-Schiene. Die Temperatur wird mittels Pt100-Sensor gemessen.

Spezifikationen

Anschlussspannung	230 VAC
Farbe	Schwarz
Steuerung über App möglich	Nein
Schaltleistung	Relais 1: 16 A, Relais 2: 8 A (Alarm)
Leistungsaufnahme	< 5,0 W
Verlängerung Sensorkabel, max.	50 m, 2-3 * 1,5 mm ²
Sensorkabel	Pt100 2/3-Leiter (nicht im Lieferumfang enthalten)
Hochtemperaturbereich	-50 °C - 400 °C
Enthält besonders besorgniserregende Stoffe gemäß REACH	Nein
Schutzart	IP20
Regelgenauigkeit	±0,3 °C
Alarmrelais	8 A/230 VAC
Niedrigtemperaturbereich	-50 °C - 400 °C
Montage	DIN-Schiene EN 50022-35
Umgebungstemperatur	-25 - 55 °C
Temperaturbereich	-35 - 55 °C

Dokumente

 [CE-Dokument](#)

 [Gebrauchsanleitung](#)

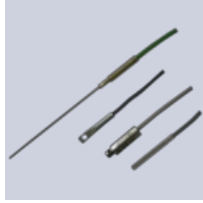
Garantie

Nachstehend führen wir unsere allgemeinen Lieferbedingungen auf.
Unsere Garantiebedingungen

Artikelliste

Artikelnummer	Beschreibung	Maße B x H x T (mm)
8581893	ELTC-21	51.5 x 87.5 x 58

Ergänzung mit



Sensor PT-100

Hier können Sie mehr über das Produkt Lesen:
<https://www.ebeco.com/de/produkte/industrie/eltc-21>