

Temperaturfühler UETF-PT100-170

Technische Daten

Temperatursensor: Pt100
Dünnschicht-Messwiderstandsbaugruppe,
Klasse B, Breite 2mm
Länge 2,4mm auf Keramikträger

Messbereich Temp.: -50 bis +500°C

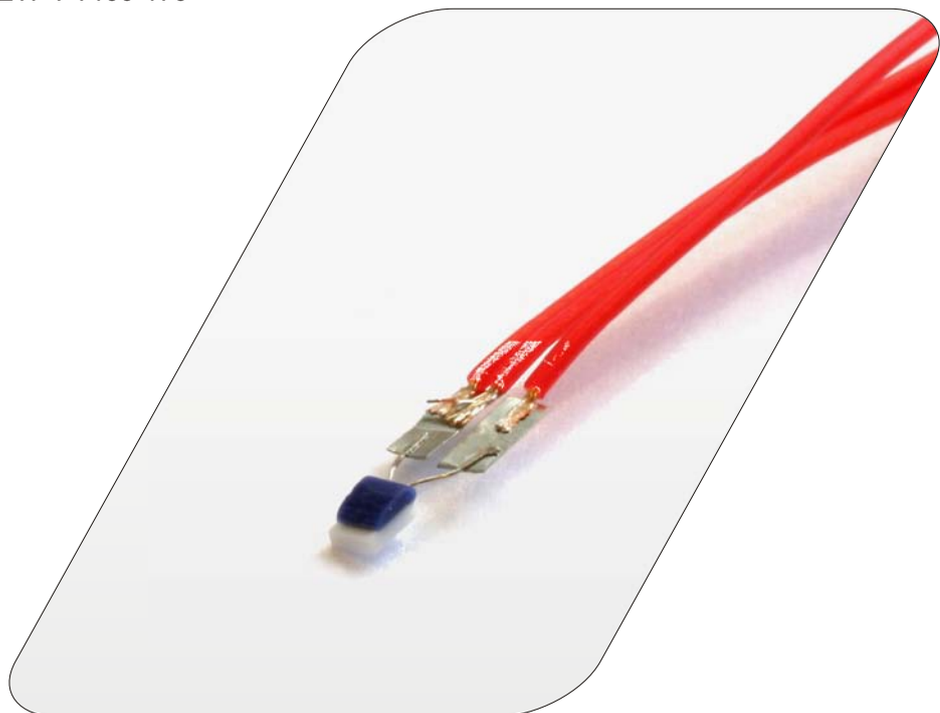
Leitung: 3x versilberte Kupferlitze AWG28, teflonisoliert, Tmax. 200°C
Länge: 170mm, inkl. 3x Molex-Stecker Typ 50079-8000

Schaltungsart: 3-Leiteranschluss

Konformität: RoHS

Bestellinformationen

Artikelnummer: 25235
Bestellbezeichnung: UETF-PT100-170



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Angaben in Millimeter. Stand: 02-2012