

## Temperaturfühler UETF-NTC10k-LU-P-2000

### Technische Daten

**Temperatursensor:** NTC10k

**Messbereich Temp.:** -35 bis +105°C

**Messstrom:** ca. 1 mA

**Isolationswiderstand:** bei 20°C und 500V DC, typ. 100 MOhm

**Leitung:** PVC-Leitung (2 x 0,25 mm<sup>2</sup>) mit Aderendhülsen

**Leitungslänge:** Standard 2m (weitere auf Anfrage)

**Schaltungsart:** 2-Leiteranschluss

**Schutzhülse:** Edelstahl VA 1.4571

**Abmessungen:** Ø 6 x 50mm

**Schutzart:** IP20

**Lagertemperatur:** -30 bis +50°C

### Bestellinformationen

**Artikelnummer:** 25256

**Bestellbezeichnung:** UETF-NTC10k-LU-P-2000



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Angaben in Millimeter. Stand: 01-2012