



Direktkontakt: 07224/645 -24

Lieferzeit: ab Lager | delivery time: ex stock

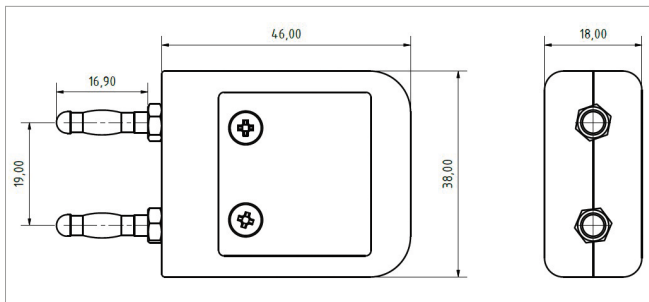
burster

Externe Vergleichsstelle für Thermoelemente | External reference junction for thermocouples

TYP | MODEL 4485-V001

Zur Verwendung mit zum Beispiel DIGISTANT 4420/4462/4463 | For example to be used with DIGISTANT 4420/4462/4463

- Zur Präzisionssimulation von Thermoelementen
 - Eingebauter Pt100 zur Temperaturerfassung
 - Thermisch stabiler und entkoppelter Aufbau
 - Anschluss: Miniatur-Thermosteckanschluss
- For precision simulation of thermocouples
 - Integrated Pt100 for temperature measurement
 - Thermically stable and decoupled set-up
 - Connection: Miniature thermo plug connection



Technische Daten | Technical data

4485-V001

Grenzabweichung Tolerance	$\pm 0,3 \text{ K} \mid \pm 0.3 \text{ K}$
Langzeitdrift (Stabilität) Long-term drift (stability)	typisch 0,05 K/Jahr typically 0.05 K/year
Isolationswiderstand zwischen den Polen im nicht gesteckten Zustand Insulation resistance between the poles in the disconnected state	$\geq 20 \text{ M}\Omega$
Arbeitstemperaturbereich Working temperature range	0 °C ... +23 °C ... +40 °C
Lagertemperaturbereich Storage temperature range	-10 °C ... +60 °C
Hinweis Note	Thermoleitung und Stecker verursachen einen zusätzlichen Fehler. Wir empfehlen die Verwendung der Klasse 1. Thermo cable and connector cause an additional error. We recommend using Class 1.

Kalibrierung | Calibration

Kalibrierscheine | Calibration certificates

44DKD-4485	DKD/DAkS-Kalibrierung für externe Vergleichsstelle (Pt100-Fühler); Kalibrierpunkte: 0 °C, +23 °C und +40 °C DKD/DAkS calibration for external reference junction (Pt100 sensor); calibration points: 0 °C, +23 °C and +40 °C
------------	---

Abgleich | Calibration of measuring chain

44ABG	Abgleich einer Messkette aus geeignetem Gerät mit 4485, nur möglich in Kombination mit 44DKD-4485 und 4485-V001 Calibration of a measuring chain consisting of a suitable instrument with 4485, only possible in combination with 44DKD-4485 and 4485-V001
-------	---