



Basisgriff BG 10



Temperatur CAPBs® sens TK 10 Typ K



Basisgriff BG 10



Temperatur CAPBs® sens TK 11 Typ K

CAPBs® Temperatur TK 10 Typ K

Anwendung ■ Temperaturmessung

Beschreibung Temperaturtransmitter mit normierter Temperaturbuchse Typ K. Somit können alle zweipoligen Thermoelemente und Temperaturfühler Typ K angeschlossen werden (z. B. das gesamte Fühlerprogramm von AFRISO).

Technische Daten

Maße

B x H x T: 42 x 58 x 35 mm

Gewicht

22 g

Schnittstelle

Bluetooth® Smart

Messbereiche

-50 / +1.150 °C
(abhängig vom verwendeten Thermoelement)

Genauigkeit

±1,5 °C

Auflösung

0,1 °C

Anschluss

Fühler: 1x Typ K



CAPBs® Temperatur TK 11 Typ K

■ Differenz-Temperaturmessung
■ Ermittlung von Vor- und Rücklauftemperaturen

Temperaturtransmitter mit zwei normierten Temperaturbuchsen Typ K. Somit können alle zweipoligen Thermoelemente und Temperaturfühler Typ K angeschlossen werden (z. B. das gesamte Fühlerprogramm von AFRISO). In Kombination mit dem BLUELYZER ST sind somit z. B. bis zu vier Temperaturwerte erfassbar!

Maße

B x H x T: 42 x 58 x 35 mm

Gewicht

22 g

Schnittstelle

Bluetooth® Smart

Messbereiche

-50 / +1.150 °C
(abhängig vom verwendeten Thermoelement)

Genauigkeit

±1,5 °C

Auflösung

0,1 °C

Anschluss

Fühler: 2 x Typ K



Passendes Zubehör
siehe Kapitel 7.

RK: H, PG: 4	Art.-Nr.	Preis €
CAPBs® Basisgriff BG 10	M091000017	
Temperatur CAPBs® sens TK 10 Typ K	M090000810	
Temperatur CAPBs® sens TK 11 Typ K (2 x)	M090000910	