



Karta produktowa

Zestaw do pomiaru temperatury zasilania i powrotu pompy ciepła z wymienną głowicą CAPBs sens TK11

Art. nr

92 109 10

Kod EAN: 5902510009144

O produkcie

Zastosowanie

- Zestaw umożliwia określanie temperatury na zasilaniu i powrocie pompy ciepła za pomocą dwóch szczypcowych czujników temperatury.
- Głowica CAPBs sens TK11 pozwala również na podłączenie dowolnych dwóch czujników temperatury typu K (NiCr-Ni)
- Wymaga do działania uniwersalnego uchwytu bazowego CAPBs device lub CAPBs STm

Dane techniczne

Dane techniczne

zakres pomiarowy (TK11)	-50 ÷ 1150°C
zakres pomiarowy (czujniki szczypcowe)	-40,0 ÷ 120,0°C

Ogólne dane techniczne

dokładność pomiarowa	±1,5°C (w zależności od użytego czujnika)
rozdzielczość	0,1°C
wymiary	58 x 42 x 35 mm
czas pracy	45 h
waga	495 g
rozpiętość mocowania na rurki czujników szczypcowych	5 ÷ 36 mm
długość przewodu czujników szczypcowych	1,8 m

3 lata gwarancji