

Czujnik temperatury M14C



Wymiary

M14C:



Opis

Czujnik do pomiaru temperatury powietrza, wody oleju itp. Obudowa miedziana, walcowa, stopniowana z gwintem calowym 1/4". Wewnątrz montowany jest odpowiedni typ czujnik wskazanego w zamówieniu (jeden z czterech). Dokręcanie czujnika kluczem 13 mm.

Podstawowe parametry techniczne

Zakres pomiarowy **-40...+150°C**
 Materiał obudowy **mosiądz**
 Długość przewodu **1,2 m**
 Czujnik/sensor **TD5A/PT1000/PT100/KTY**
 Prąd maks. pom. **1 mA**

Sposób zamawiania

Czujnik temperatury - M14C-xxxx

obudowa M14C

PT100
PT1000
KTY

Czujnik/sensor TD5A