

Pt1000TG8/M hőérzékelő, 5 m kábellel

Termékkód: SN108M

Sokcélú vízálló (IP67) hőérzékelő, -80...+200°C.

17241 saválló acélból, adott hosszúságú szilikon kábellel, MiniDIN csatlakozóval. Átmérő - 5,7 mm, hossz - 40 mm. Válaszidő t63<10s, t95<30s, folyadékban mérve. Válaszidő t63



Méréstartomány: -50°C...+200°C**

**** Az érzékelő kábelét statikus helyzetben tartva az érzékelő méréstartománya -80 °C-tól.**

Más kábelhosszal is rendelhető. Kérjük használja a termék kiválasztást segítő.

Műszaki adatok