

ZANURZENIOWY TERMOSTAT Z REGULACJĄ

Seria TER

TER90A100SC12NPT
Zanurzeniowy termostat, 100 mm

- Regulacja przez pokrętkę
- Zakres 0°C...+90°C (Na życzenie dostępny również +30°C...+120°C)
- Styk uniwersalny (SPDT)



OPIS PRODUKTU

Termostat zaprojektowany do kontroli temperatury w szerokim zakresie zastosowań przemysłowych. Dostosowanie temperatury przełączania odbywa się przez obrót pokrętki na głowicy produktu.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość	100 mm
Materiał pływaka	Mosiądz
Max. ciśnienie	10 bar
Max. temperatura medium	125 °C
Podłączenie	1/2 NPT
Połączenie elektryczne	M20x1,5
Stopień ochrony IP	IP40
Temperatura otoczenia do	80 °C