TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 00 - 28/11/2022

Eintauchthermostat mit Gehäuse

27500050 - 27500060



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Durchflussmenge an Kontakten 10 (2,5) A/250 V ~
- Kontakte in Unterbrechung durch Temperaturerhöhung oder bei Umschalten
- Max. Temperatur Kopfstück +80°C
- Maximale Fühlertemperatur +130°C
- Temperaturgradient 1°K/min
- Schutzart IP43
- Oberflächenstrom PTI250 (KB250)

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
27500050	
27500060	