

Verstellbarer Kapillarthermostat mit Skala 0 - 90 °C

- cod. 27500010 - cod. 27500020



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Durchflussmenge an NC 16 (4) Kontakten bei 250 V
- Kontakte im Austausch für Temperaturerhöhung
- Max. Temperatur Kopfstück +85 °C
- Max.Fühlertemperatur +115 °C
- Kupferkolben Ø 6,595 mm
- Min. Kapillarkrümmungsradius 5 mm
- Faston-Anschluss 6,3 x 0,8

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
27500010	
27500020	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.