

TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 00 - 16/09/2022

Schwimmer für Kreislpumpe

12170210



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- NC-Kontakt
- Schwimmerhub 11 mm
- 50 Va / 50 W Kontaktkapazität
- Maximale Spannung 200 V (DC) 265 V (AC)
- Maximaler Strom 1,0 A (DC) 0,6 A (AC)
- Betriebstemperatur: Von -10°C bis +60°C
- Für Wasserflüssigkeiten (Dichte 1 g/cm³)
- 2-Draht-Kabel L 2000 mm
- Schwimmerblockabmessungen Ø 25 mm H 44 mm (Kabel ausgeschlossen)
- Verschluss durch Mutter und Kontermutter mit Dichtung

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
12170210	SCHWIMMER FUR KREISELPUMPE