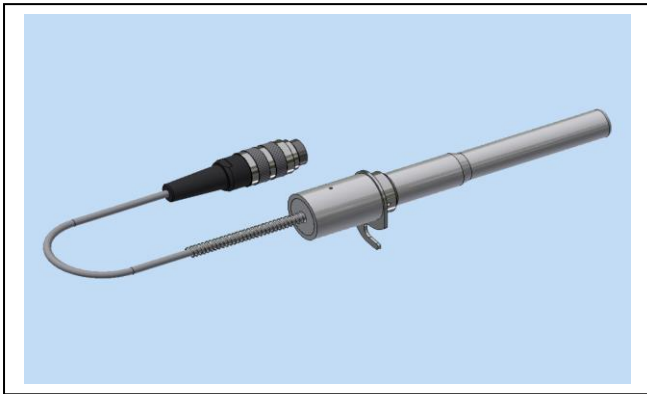


Füllstandssensor / Level sensor

BAUREIHE R / SERIES R



Art.-Nr. : 130 104
Typ : R3E-8/16L12
Eigenschaft : Eintauchsensoren mit einem Schaltpunkt

Part-No. : 130 104
Type : R3E-8/16L12
Feature : Immersion sensor with one switching point

TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL DATA

Temperaturbereich Sensor : -10°C bis 250°C	Ambient temperature sensor : -10°C to 250°C
Temperaturbereich Kabel : -10°C bis 200° C	Ambient temperature cable : -10°C to 200°C
Material : PTFE / Al	Material : PTFE / Al
Kabellänge inkl. Stecker : ca. 1230 mm	Cable length incl. plug : ca. 1230 mm
Stecker : 3-polig DIN 41524	Plug in : 3-phase DIN41524
Zubehör : ---	Equipment : ---
Verwendung mit : Schaltverstärker der Baureihen CLS, CLC, CSV, DLC10, DLC22	Useable with : Switching amplifier series CLS, CLC, CSV, DLC10, DLC22
Aktive Zone / Schaltbereich : 2 – 70 mm bezogen auf Sensor Spitze	Active zone / Switching range : 2 – 70 mm related to probe tip
Einbaulage : vertikal	Mounting position : vertical

