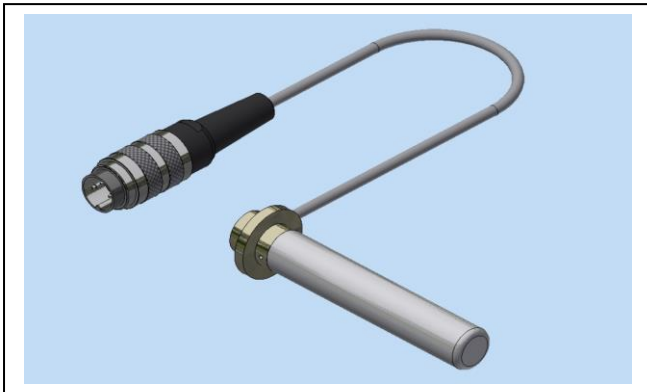


Füllstandssensor / Level sensor
BAUREIHE R / SERIES R



Art.-Nr.	: 130 117
Typ	: R2T-5/10L15
Eigenschaft	: Eintauchsensor mit einem Schaltpunkt
Part-No.	: 130 117
Type	: R2T-5/10L15
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 / MS58 vernickelt	Material	: PTFE / MS58 nickel plated
Kabellänge inkl. Stecker	: ca. 1460 mm	Cable length incl. plug	: ca. 1460 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 bezogen auf Sensortip	: 2 – 45 mm	Active zone / Switching range related to probe tip	: 2 – 45 mm
Einbaulage	: vertikal	Mounting position	: vertikal

