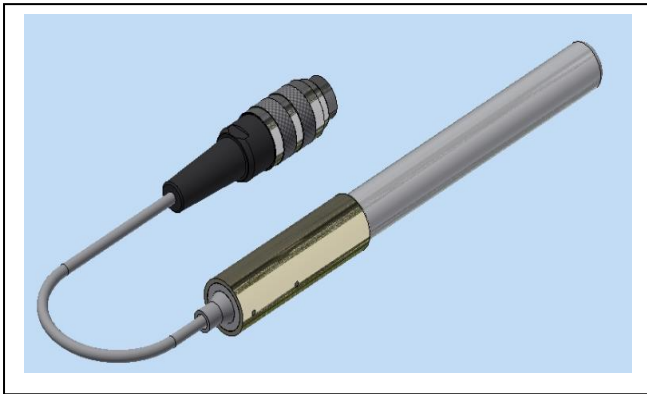


Füllstandssensor / Level sensor
BAUREIHE R / SERIES R



Art.-Nr.	: 130 44
Typ	: R6M8-8/17L20
Eigenschaft	: Eintauchsensor mit einem Schaltpunkt
Part-No.	: 130 44
Type	: R6M8-8/17L20
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. 1920 mm	Cable length incl. plug	: ca. 1920 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 –75 mm bezogen auf Sensortip	Active zone / Switching range:	2 – 75 mm related to probe tip
Einbaulage	: vertikal	Mounting position	: vertical

