

Füllstandssensor / Level sensor
BAUREIHE D / SERIES D



Art.-Nr.	: 130 158
Typ	: D6M8-2x3/17L12
Eigenschaft	: Eintauchsensoren mit zwei Schaltpunkten
Part-No.	: 130 158
Type	: D6M8-2x3/17L12
Feature	: Immersion sensor with two switching points

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 / AlCuMgPb	Material	: PTFE / AlCuMgPb
Kabellänge inkl. Stecker	: 1160 mm	Cable length incl. plug	: 1160 mm
Stecker	: 5-polig DIN 41524	Plug in	: 5-phase DIN41524
Zubehör	: ---	Equipment	: ---
Verwendung mit	: Schaltverstärker Typ DLC20	Useable with	: Switching amplifier Type DLC 20
Aktive Zone / Schaltbereich	: 2 – 30 mm 45 - 70mm	Active zone / Switching range:	2 – 30 mm 45 – 70 mm
bezogen auf Sensorspitze		related to probe tip	
Einbaulage	: vertikal	Mounting position	: vertical

