

Magnetischer Temperatur-Sensor

Baureihe: MTS1



Abb. ähnlich

MTS1

5101 9813

Feb-21

- _ magnetisch
- _ einfache Montage
- _ Kein Verschleiß
- _ Robuste Ausführung
- _ Ölresistent

Anwendungsbereiche

Temperaturmessung

Technische Daten

Merkmal:

Material	Aluminium
Betriebstemperatur	-35...+105°C
Gewicht	ca. 67g
Anschlussleitung	Silikon (180°C) 1m offenes Ende
Abmessung	8x8x40mm
EMV	EN60730-1 (2000) Störfestigkeit EN60730-1 (2000) Störaussendung
CE-Konformität	89/336/EWG Elektromagnetische Verträglichkeit

Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich
UNIDOR
Freiburger Straße 3
75179 Pforzheim
Tel. +49 (0) 7231 3152-0
unidor@trsystems.de
www.unidor.de

Magnetischer Temperatur-Sensor

Baureihe: MTS1

MTS1

5101 9813

Feb-21

Bestelldaten

Typ		Bestellnummer
MTS1	Magnetischer Temperatur-Sensor	5101 9813

Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich

UNIDOR

Freiburger Straße 3

75179 Pforzheim

Tel. +49 (0) 7231 3152-0

unidor@trsystems.de

www.unidor.de

Magnetischer Temperatur-Sensor

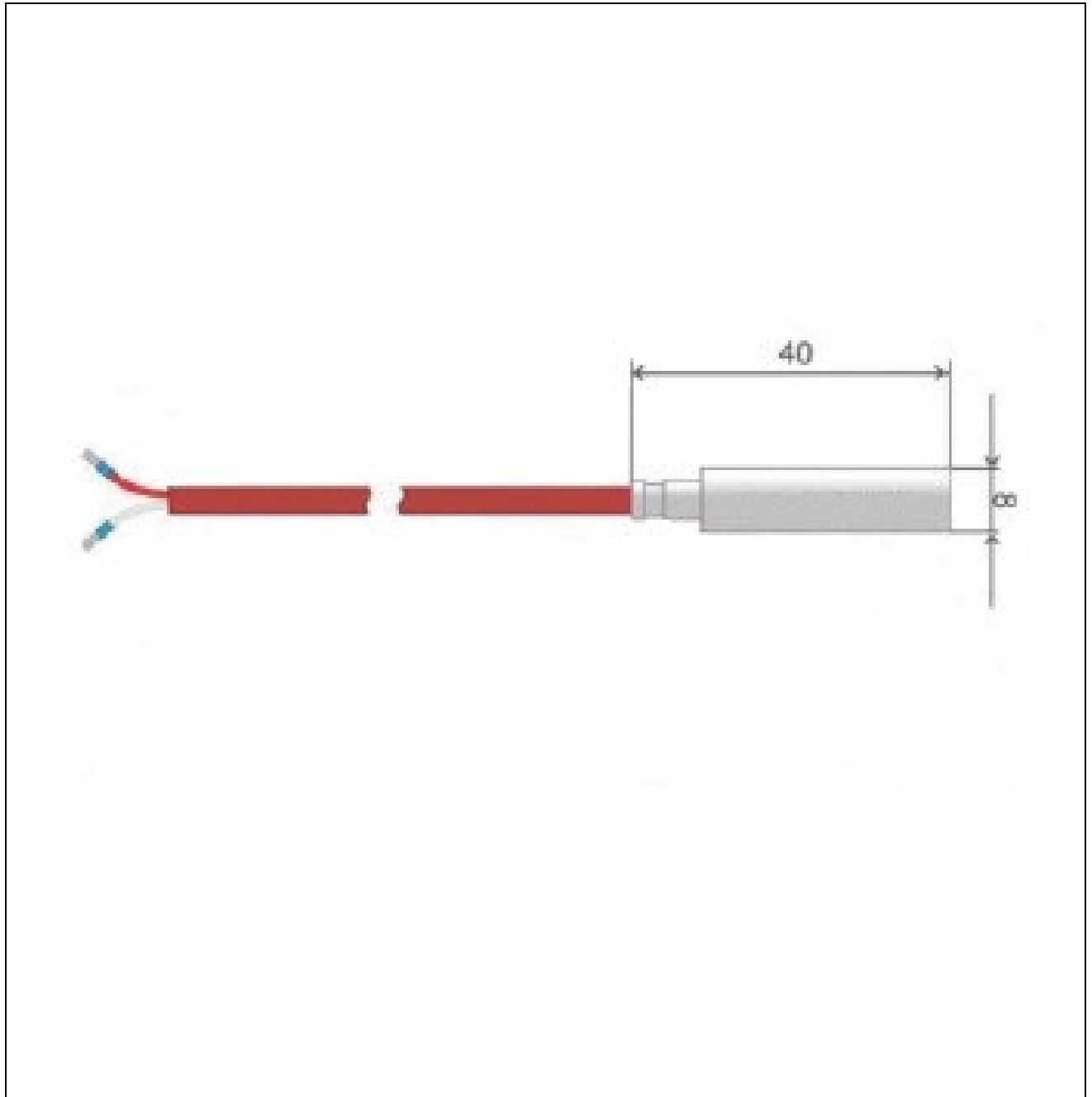
Baureihe: MTS1

Maßzeichnung

MTS1

5101 9813

Feb-21



Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich

UNIDOR

Freiburger Straße 3

75179 Pforzheim

Tel. +49 (0) 7231 3152-0

unidor@trsystems.de

www.unidor.de