

084Z2019



Der flexible Temperaturfühler MBT 3270 kann in vielen industriellen Anwendungen eingesetzt werden wie z. B. Druckluftkompressoren, Mobilhydraulikanwendungen oder Abgasrückführungssysteme, also in Anwe...

- > Produktspezifikationen
- > Photos (1)
- > Typenschilder (4)
- > Literatur (9)
- > Bestellnummer-Auswahl
- > CAD Symbole (1)
- > Zulassungen & Zertifikate (1)
- > Kontakt

Eigenschaften	Wert
Тур	MBT 3270
Gewicht kg	0.028 kg
Umgebungstemperatur max. [°C]	125 °C
Umgebungstemperatur max. [°F]	257 °F
Anschlusstyp	М
EAN	5702423286850
Elektrischer Anschl., Anmerkungen	Intergrated
Elektrischer Anschluss	Deutsch DT04
Elektrischer Anschluss	Deutsch Integriert DT04-2Pins
Steckergröße	2 pin
Schutzklasse	IP67
Einbaulänge [in]	1,57 in
Einbaulänge [mm]	40 mm
Ausgangssignal	Ohm
Verpackungsformat	Multi pack
Process connection Male/Female	Male
Process connection material	Edelstahl
Prozessanschluss	10x1
Prozessanschluss	M10 x 1
Process connection standard	ISO 965
Process connection type	М
Schutzrohr-Durchmesser [mm]	0,24 in
Schutzrohr-Durchmesser [mm]	3,0 mm
Schutzrohr-Werkstoff	AISI 316 Ti
Anzahl pro Verpackungseinheit	40 pc
Fühlerwiderstand	1 x Pt 100
Sensor elem. resistance [Ohm]	100 Ohm
Sensor element [pc]	1 pc
Sensor element standard	EN 60751
Sensor element tolerance	Class B
Sensor element type	PT
Sensoreinsatz	fest
Temp.bereich [°C]	-50 - 300 °C
Temp.bereich [°F]	-58 - 572 °F
Toleranz	EN 60751 Class B
Тур	MBT 3270-2002-040-30C00-000
Leiter	2 PC

1 sur 1 10.02.2015 15:22