



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

07.12.2023

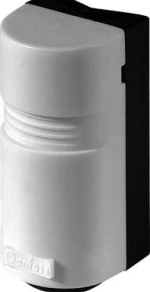
Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Anz.	Beschreibung
1	<p>Temperature sensor Pt1000 0-100C ESM-11 pipe-s</p>  <p>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: auf Anfr.</p> <p>Platinum-based sensors, 1000 Ω at 0 °C. The surface sensor type ESM-11 has a spring contact surface to ensure a good heat transfer on pipes of all sizes. The basic sensor contains a platinum element with a characteristic that complies with EN 60751.</p>



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

07.12.2023

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
<b>Allgemeine Informationen:</b>	
Produktbezeichnung:	Temperature sensor Pt1000 0-100C ESM-11 pipe-s
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
<b>Technische Daten:</b>	
Pressure differential functionality = Yes/No:	nein
Pressure relative functionality (Yes/No):	Nein
Pressure absolute functionality = Yes/No:	Nein
Flow functionality (Yes/No):	Nein
Temperature functionality (Yes/No):	Ja
Minimum measuring temperature:	0 °C
Maximum measuring temperature:	100 °C
Signalausgang:	Pt1000
<b>Werkstoffe:</b>	
Gehäusewerkstoff:	Kunststoff
<b>Installation:</b>	
Umgebungstemperatur:	0 .. 100 °C
<b>Elektrische Daten:</b>	
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP32
Mit Kabel (ja/nein):	nein
<b>Sonstiges:</b>	
Nettogewicht:	0.03 kg
Bruttogewicht:	0.04 kg
Versandvol.:	0 m³
Herkunftsland:	DK
Zolltarif Nr.:	90268080



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

07.12.2023

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

**Bestelldaten:**

Position	Ihre Pos.	Produktbezeichnung	Anzahl	Produktnummer	Gesamt
		Temperature sensor	1	auf Anfr.	Preis auf Anfrage