

Anz.	Beschreibung
------	--------------

1	Produktbezeichnung: DPS/--0-2.0b/8/ M/X-----/ED9/SS/06T/SW-1
---	---



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

Produktnummer: auf Anfr.

EAN-Nummer: auf Anfr.

Technische Daten:

Zulassungen: EAC

Trinkwasserzulassungen: WRAS, UBA, ACS

Pressure differential functionality = Yes/No: ja

Pressure relative functionality (Yes/No): Ja

Flow functionality (Yes/No): Nein

Temperature functionality (Yes/No): Ja

Minimum measuring pressure: 0 bar

Maximum measuring pressure: 2 bar

Minimum measuring temperature: -10 °C

Maximum measuring temperature: 130 °C

Installation:

Umgebungstemperatur: -25 .. 60 °C

Fördermedium:

Medientemperaturbereich: -10 .. 120 °C

Elektrische Daten:

Schutzart (gemäß IEC 34-5): IP54

Minimum rated voltage dc: 4.75 V

Maximum rated voltage dc: 5.25 V

Sonstiges:

Nettogewicht: 0.16 kg

Bruttogewicht: 0.22 kg

Dänische VVS Nr.: 475282225

Herkunftsland: DK

Zolltarif Nr.: 90262020



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

25.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	DPS/--0-2.0b/8/ M/X-----/ED9/SS/06T/SW-1
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Zulassungen:	EAC
Trinkwasserzulassungen:	WRAS, UBA, ACS
Pressure differential functionality = Yes/No:	ja
Pressure relative functionality (Yes/No):	Ja
Flow functionality (Yes/No):	Nein
Temperature functionality (Yes/No):	Ja
Minimum measuring pressure:	0 bar
Maximum measuring pressure:	2 bar
Minimum measuring temperature:	-10 °C
Maximum measuring temperature:	130 °C
Installation:	
Umgebungstemperatur:	-25 .. 60 °C
Fördermedium:	
Medientemperaturbereich:	-10 .. 120 °C
Elektrische Daten:	
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP54
Minimum rated voltage dc:	4.75 V
Maximum rated voltage dc:	5.25 V
Sonstiges:	
Nettogewicht:	0.16 kg
Bruttogewicht:	0.22 kg
Dänische VVS Nr.:	475282225
Herkunftsland:	DK
Zolltarif Nr.:	90262020

