



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

24.01.2024

Projekt:

Kunde:

Referenznummer:

Kundennummer:

Kontakt:

Anz.	Beschreibung
1	<p>Produktbezeichnung: RPS/--0-6.0b/5/ Q/S-----/E-4/-S/03B/SW-1</p>  <p>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: auf Anfr. Produktnummer: auf Anfr. EAN-Nummer: auf Anfr.</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Zulassungen: CCSAUS, EAC Trinkwasserzulassungen: WRAS, UBA, ACS, NSF 61 Pressure differential functionality = Yes/No: nein Pressure relative functionality (Yes/No): Ja Flow functionality (Yes/No): Nein Temperature functionality (Yes/No): Ja Minimum measuring pressure: 0 bar Maximum measuring pressure: 6 bar Minimum measuring temperature: 0 °C Maximum measuring temperature: 120 °C</p> <p>Installation:</p> <p>Umgebungstemperatur: -25 .. 60 °C</p> <p>Fördermedium:</p> <p>Medientemperaturbereich: 0 .. 120 °C</p> <p>Elektrische Daten:</p> <p>Schutzart (gemäß IEC 34-5): IP44 Kabellänge: ----- m Minimum rated voltage dc: 4.75 V Maximum rated voltage dc: 5.25 V</p> <p>Sonstiges:</p> <p>Dänische VVS Nr.: 475280260 Herkunftsland: DK Zolltarif Nr.: 90262020</p>



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

24.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
<b>Allgemeine Informationen:</b>	
Produktbezeichnung:	RPS/--0-6.0b/5/ Q/S-----/E-4/-S/03B/SW-1
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
<b>Technische Daten:</b>	
Zulassungen:	CCSAUS, EAC
Trinkwasserzulassungen:	WRAS, UBA, ACS, NSF 61
Pressure differential functionality = Yes/No:	nein
Pressure relative functionality (Yes/No):	Ja
Flow functionality (Yes/No):	Nein
Temperature functionality (Yes/No):	Ja
Minimum measuring pressure:	0 bar
Maximum measuring pressure:	6 bar
Minimum measuring temperature:	0 °C
Maximum measuring temperature:	120 °C
<b>Installation:</b>	
Umgebungstemperatur:	-25 .. 60 °C
<b>Fördermedium:</b>	
Medientemperaturbereich:	0 .. 120 °C
<b>Elektrische Daten:</b>	
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP44
Kabellänge:	----- m
Minimum rated voltage dc:	4.75 V
Maximum rated voltage dc:	5.25 V
<b>Sonstiges:</b>	
Dänische VVS Nr.:	475280260
Herkunftsland:	DK
Zolitarif Nr.:	90262020



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

24.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

**Bestelldaten:**

Position	Ihre Pos.	Produktbezeichnung	Anzahl	Produktnummer	Gesamt
		RPS/--0-6.0b/5/	1	auf Anfr.	Preis auf Anfrage