

Anz. Beschreibung

1 **Float switch**



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

Der Schwimmerschalter MS1 wurde speziell für den Einsatz in Kläranlagen und Pumpstationen entwickelt und kann somit auch in Abwasser mit hohem Trockensubstanzgehalt, wie z. B. unbehandeltes Abwasser, verwendet werden.

Dank der guten chemischen und thermischen Eigenschaften weist der Schwimmerschalter eine hohe Beständigkeit gegenüber Bodensatz, Harnsäure, fäkalienhaltigem Abwasser, Ölen, Benzin, Dieselmotortreibstoff, Emulsionen, Alkohol, Fruchtsäuren und vielen Chemikalien auf.

Einsatzbar bei Temperaturen bis 80 °C (176 °F).

Fördermedium:

Maximale Medientemperatur: 80 °C

Technische Daten:

Angabe der Zulassungen auf dem Typenschild: CE, EAC

Signalausgang: Wechselschalter

Werkstoffe:

Gehäuse: PP

Kabelummantelung: TPK-PVC

Elektrische Daten:

Schutzart (gemäß IEC 34-5): IP68

Mit Kabel (ja/nein): ja

Kabellänge: 20 m

Netzstecker: cable without connector

Minimum rated voltage DC: 4.00 V

Maximum rated voltage DC: 250.00 V

Sonstiges:

Nettogewicht: 1.89 kg

Bruttogewicht: 2.01 kg

Versandvol.: 0.005 m³

Dänische VVS Nr.: 391371692

Schwedische RSK Nr.: 6008603

Herkunftsland: DE

Zolltarif Nr.: 90261089

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Float switch MS1, 20m cable
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Technische Daten:	
Angabe der Zulassungen auf dem Typenschild:	CE, EAC
Signalausgang:	Wechselschalter
Werkstoffe:	
Gehäuse:	PP
Kabelummantelung:	TPK-PVC
Fördermedium:	
Maximale Medientemperatur:	80 °C
Elektrische Daten:	
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP68
Mit Kabel (ja/nein):	ja
Kabellänge:	20 m
Netzstecker:	cable without connector
Minimum rated voltage DC:	4.00 V
Maximum rated voltage DC:	250.00 V
Sonstiges:	
Marke:	Grundfos
Nettogewicht:	1.89 kg
Bruttogewicht:	2.01 kg
Versandvol.:	0.005 m³
Dänische VVS Nr.:	391371692
Schwedische RSK Nr.:	6008603
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	90261089

