



CODE - PART NUMBER

Befestigung Fixing X1	1 ——— 2	1 C ——— 3 NC 2 NO
G 3/8"	P680FC - xxx	P681FC - xxx
M 20 x 1,5	P685FC - xxx	P686FC - xxx
xxx = L1 in mm		

Für kundenspezifische Versionen (Kabelausgang, verschiedene Längen usw.) setzen Sie sich bitte mit unserer Vertriebsabteilung in Verbindung.

For customized version (materials cable, different length, etc.) please contact our customer service.

Anwendung	Mineralöle - Benzin - Gasöl
Schaft	Nylon
Schwimmer	Polypropylen
Mutter	Nylon
Seeger	Phosphor-Bronze
Verbinder	nach UNI EN 175301-803 (DIN43650) P8 mikro
Kontaktart	Reed N.O./N.C. (SPDT)
Max Schaltleistung	40 W (3W SPDT)
Max Schaltstrom	1 A (0,25A SPDT)
Max Schaltspannung	50 V
Schutzklasse	IP 65
Spez. Gewicht d. Flüssigkeit	> 0,75
Betriebstemperatur	-10°C / +80°C
Längen	L1 auf Anfrage

Use	Mineral oils - Diesel fuel - Petrol
Stem	Nylon
Float	Polypropilene
Nut	Nylon
Seeger	Phosphorouse bronze
Connector	a norme UNI EN 175301-803 (DIN43650) P8 micro
Type of contact	Reed N.O./N.C. (SPDT)
Max switch. capacity	40 W - (3W SPDT)
Max switch. current	1 A - (0,25A SPDT)
Max switch. voltage	50 V
Protection degree	IP 65
Specific liquid weight	> 0,75
Working temperature	-10°C / +80°C
Lengths	L1 on request

Für einen ordnungsgemäße Verwendung siehe die allgemeinen Hinweise im Euroswitch Katalog Füllstandsensoren 20-03-0, Seiten 10-16. For a correct use please refer to "General Notes" in the Level sensors Euroswitch catalogue 20-03-0, p. 10-16. Das Unternehmen behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen an den Produkten vorzunehmen oder die Produktion einzustellen. The Company reserves the right to modify the technical features of the products or halt production at any time without notice.