



Code Part number
PG29075-100
Um von N.C. auf N.O. überzugehen, muss lediglich der Schwimmer umgedreht werden The contact can be converted from N.C. to N.O. by rotating the float upside down

Bei nicht isolierten Anschlüssen müssen die nötigen Vorkehrungen getroffen werden, um die mindesten Sicherheitsabstände zwischen den verschiedenen Klemmen zu gewährleisten. Für kundenspezifische Versionen (Kabelausgang, verschiedene Längen, Materialien usw.) setzen Sie sich bitte mit Euroswitch in Verbindung.

*When using non-insulated connections, the necessary precautions must be taken to ensure the minimum safety distance between the terminals.
For customized versions (output cable, different length, materials, etc.) please contact Euroswitch.*

Anwendung Use	Mineralöle - Gasöl - Benzin Wasser - Reinigungsmittel Mineral oils - Diesel fuel - Petrol Water - Detergents	Max Schaltleistung Max switch. capacity	10 W
Befestigung Fixing	G 1/8"	Max Schaltstrom Max switch. current	0,5 A
Schaft Stem	Messing Brass	Max Schaltspannung Max switch. voltage	50 V
Schwimmer Float	NBR	Spezif. Gewicht Flüssigkeit Specific fluid weight	> 0,7
Elektrische Verbindung Electrical connection	500 mm PVC (andere auf Anfrage) 500 mm PVC (others on request)	Betriebstemperatur Working temperature	-10°C / +100°C
Kontaktart Type of contact	Reed N.A./N.C. Reed N.O./N.C.	Gewicht Weight	~ 120 gr