



### CODE - PART NUMBER

Elektrische Verbindung Electrical connection		ORANGE ODER SCHWARZ ORANGE OR BLACK	NC WEISS ODER BLAU NC WHITE OR BLUE NO BRAUN/BROWN
L = 500 mm Leitungen/wires	P004AC - 100	P004AC - 500	
L = 1 mt Kabel/ cable	P004AC - 110	P004AC - 510	
L = 2 mt Kabel/ cable	P004AC - 120	P004AC - 520	
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		SPDT Kontakt - SPDT Contact	

Bei nicht isolierten Anschlüssen müssen die nötigen Vorkehrungen getroffen werden, um die mindesten Sicherheitsabstände zwischen den verschiedenen Klemmen zu gewährleisten. Für kundenspezifische Versionen (Materialien, Art der Verkabelung, Temperatur > 80°C, Spannung > 50V usw.) setzen Sie sich bitte mit unserer Vertriebsabteilung in Verbindung.

When using non-insulated connections, the necessary precautions must be taken to ensure the minimum safety distance between the terminals. For Customized version (type of cable, temperature > 80°C, voltage > 50V, etc.) please contact Euroswitch.

<b>Anwendung</b>	Wasser - Säuren (Lebensmittelflüssigkeiten auf Anfrage)
<b>Befestigung</b>	M 8 x 1,25
<b>Schaft</b>	Polypropylen
<b>Schwimmer</b>	Polypropylen
<b>Mutter</b>	Nylon
<b>Kontaktart</b>	Reed N.O./ N.C. (SPDT)
<b>Max Schaltleistung</b>	40 W (3 W SPDT)
<b>Max Schaltstrom</b>	1 A (0,25 A SPDT)
<b>Max Schaltspannung</b>	50 V (250V auf Anfrage)
<b>Spezif. Gewicht d. Flüssigkeit</b>	> 0,75
<b>Betriebstemperatur</b>	-10°C / +80°C
<b>Gewicht</b>	~ g 18

<b>Use</b>	Water - Acids (Alimentary liquids on request)
<b>Fixing</b>	M 8 x 1,25
<b>Stem</b>	Polypropilene
<b>Float</b>	Polypropilene
<b>Nut</b>	Nylon
<b>Type of contact</b>	Reed N.O./ N.C. (SPDT)
<b>Max switch. capacity</b>	40 W - (3 W SPDT)
<b>Max switch. current</b>	1 A - (0,25 A SPDT)
<b>Max switch. voltage</b>	50 V (250V on request)
<b>Specific fluid weight</b>	> 0,75
<b>Working temperature</b>	-10°C / +80°C
<b>Weight</b>	~ gr 18