



	Code Part number	
<b>Befestigung X1</b> <i>Fixing</i>	1 ——— 2	1C ——— 2 NC 3 NO
<b>M20x1,5</b>	P40 ● - 100	P40 ● - 500
<b>G 1/2"</b>	P41 ● - 100	P41 ● - 500
<b>G 3/4"</b>	P42 ● - 100	P42 ● - 500
<b>M22x1,5</b>	P43 ● - 100	P43 ● - 500
● = L. ges. 100÷1000 mm in Vielfachen von 50 mm (Für kundenspezifische Versionen setzen Sie sich bitte mit Euroswitch in Verbindung.) L. tot. 100÷1000 mm in multiples of 50 mm (for customized versions contact Euroswitch)		

Für kundenspezifische Versionen (Kabelausgang, unterschiedliche Längen, Materialien, usw.) setzen Sie sich bitte mit Euroswitch in Verbindung.  
For customized versions (output cable, different length, materials, etc.) please contact Euroswitch.

<b>Anwendung</b> Use	<b>Mineralöle - Gasöl - Benzin</b> <b>Wasser - Reinigungsmittel</b> <i>Mineral oils - Diesel fuel - Petrol</i> <i>Water - Detergents</i>
<b>Befestigung</b> Fixing	<b>Messing - loxiertem Aluminium</b> <i>Brass - Anodized Aluminium</i>
<b>Schaft</b> Stem	<b>Messing</b> <i>Brass</i>
<b>Schwimmer</b> Float	<b>NBR</b>
<b>Elektrische Verbindung</b> Electrical connection	<b>M12x1</b>

<b>Kontaktart</b> Type of contact	<b>Reed N.A./N.C. (a richiesta SPDT)</b> <i>Reed N.O./N.C. (on request SPDT)</i>
<b>Max Schaltleistung</b> Max switch. capacity	<b>10 W - (3 W SPDT)</b>
<b>Max Schaltstrom</b> Max switch. current	<b>0,5 A - (0,25 A SPDT)</b>
<b>Max Schaltspannung</b> Max switch. voltage	<b>50 V</b>
<b>Spezif. Gewicht d. Flüssigkeit</b> Specific fluid weight	<b>&gt; 0,7</b>
<b>Betriebstemperatur</b> Working temperature	<b>-10°C / +100°C</b>