



	Codice Part number
Lunghezza / Length mm	NERO BLACK — NERO BLACK
<b>L = 54</b>	<b>SPE054F3 - 100</b>
<b>L = 164</b>	<b>SPE164F3 - 100</b>
<b>L = 183</b>	<b>SPE183F3 - 100</b>
Per passare da N.C. a N.A. è sufficiente capovolgere il galleggiante <i>The contact can be converted from N.C. to N.O. by rotating the float upside down</i>	

Nel caso di connessioni non isolate devono essere prese le adeguate precauzioni per garantire la distanza minima di sicurezza tra i diversi morsetti.  
Per versioni personalizzate (materiali, tipo di cablaggio, lunghezze, temperatura > 80°C, tensione > 50V, ecc.) contattare Euroswitch.

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

Impiego Use	<b>Oli minerali - Gasolio - Benzina</b> <i>Mineral Oils - Diesel fuel - Petrol</i>
Fissaggio Fixing	<b>Guarnizione ad espansione</b> <i>Expansion gasket</i>
Stelo Stem	<b>Nylon</b>
Galleggiante Float	<b>NBR</b>
Dado Nut	<b>Nylon</b>
Guarnizione ad espansione Expansion gasket	<b>Viton (altre a richiesta)</b> <i>Viton (others on request)</i>
Connessione elettrica Electrical connection	<b>500 mm PVC</b>

Tipo contatto Type of contact	<b>Reed N.A./N.C.</b> <i>Reed N.O./N.C.</i>
Max potenza commut. Max switch. capacity	<b>40 W</b>
Max corrente commut. Max switch. current	<b>1 A</b>
Max tensione commut. Max switch. voltage	<b>48 V ac / dc</b>
Peso specif. liquido Fluid specific weight	<b>&gt; 0,6</b>
Temp. di funzionamento Working temperature	<b>-10°C / +80°C</b>
Peso Weight	<b>~ 20 gr (L=117mm)</b>