



Lunghezza / Length mm	Codice Part number	
	OLIO OIL	BENZINA PETROL
L = 53	SOG 053 - 100	
L = 65	SOG 065 - 100	SRG 065 - 100
L = 68	SOG 068 - 100	SRG 068 - 100
L = 75	SOG 075 - 100	SRG 075 - 100
L = 85	SOG 085 - 100	SRG 085 - 100
L = 94	SOG 094 - 100	SRG 094 - 100
L = 98	SOG 098 - 100	SRG 098 - 100

Lunghezza / Length mm	Codice Part number	
	OLIO OIL	BENZINA PETROL
L = 105	SOG 105 - 100	SRG 105 - 100
L = 109	SOG 109 - 100	SRG 109 - 100
L = 125	SOG 125 - 100	SRG 125 - 100
L = 140	SOG 140 - 100	SRG 140 - 100
L = 144	SOG 144 - 100	SRG 144 - 100
L = 192	SOG 192 - 100	SRG 192 - 100

Sensore per circuiti a bassissima tensione di sicurezza o accumulatori elettrici. Per versioni personalizzate (uscita cablaggio, lunghezze diverse, ecc.) contattare Euroswitch.
Sensor for very low-voltage safety circuits or electric accumulators. For customized version (output cable, different length, etc.) please contact Euroswitch.

Impiego Use	Oli minerali - Benzina - Gasolio Mineral oils - Petrol - Diesel fuel
Fissaggio Fixing	SRG Tappo NBR anti benzina SRG Tappo NBR anti benzina SOG anti-oil NBR plug SRG anti-petrol NBR plug
Stelo Stem	Nylon
Galleggiante Float	Nylon espanso Foamed nylon
Contatto fisso Fixed contact	Ottone argentato Silver plated brass
Contatto mobile Moving contact	Bronzo fosforoso argentato Silver plated Phosphorous bronze
Connessione elettrica Electrical connection	500 mm PVC (altri a richiesta) 500 mm PVC (others on request)

Tipo contatto Type of contact	Elettromeccanico N.C. Electromechanical N.C.
Max potenza commut. Max switch. capacity	5 W
Max corrente commut. Max switch. current	500 mA
Max tensione commut. Max switch. voltage	24 Vdc
Peso specif. liquido Specific fluid weight	> 0.85 (SOG) > 0.7 (SRG)
Temp. in funzionamento Working temperature	-10°C / +80°C
Peso Weight	~ 30 gr (L=109 mm)