



Lunghezza / Length mm	Codice Part number	
	OLIO OIL	BENZINA PETROL
L = 71	SOM 071 - 100	SRM 071 - 100
L = 74	SOM 074 - 100	SRM 074 - 100
L = 81	SOM 081 - 100	SRM 081 - 100
L = 91	SOM 091 - 100	SRM 091 - 100
L = 100	SOM 100 - 100	SRM 100 - 100
L = 104	SOM 104 - 100	SRM 104 - 100

Lunghezza / Length mm	Codice Part number	
	OLIO OIL	BENZINA PETROL
L = 111	SOM 111 - 100	SRM 111 - 100
L = 116	SOM 116 - 100	SRM 116 - 100
L = 131	SOM 131 - 100	SRM 131 - 100
L = 146	SOM 146 - 100	SRM 146 - 100
L = 150	SOM 150 - 100	SRM 150 - 100
L = 198	SOM 198 - 100	SRM 198 - 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	SOM Tappo NBR anti olio SRM Tappo NBR anti benzina SOM anti-oil NBR plug SRM 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 (SOM) > 0.7 (SRM)
Temp. in funzionamento Working temperature	-10°C / +80°C
Peso Weight	~ 26 gr (L= 100 mm)