



CODICE - PART NUMBER

Lunghezza Length mm	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

CODICE - PART NUMBER

Lunghezza Length mm	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.
 Per un corretto impiego vedere le note generali del catalogo sensori Euroswitch, ultima edizione.

Sensor for very low-voltage safety circuits or electric accumulators.
 For customized version (output cable, different length, etc.) please contact Euroswitch.
 For a correct use please refer to "General Notes" in the Euroswitch sensors catalogue, last edition.

Impiego	Oli minerali - Benzina - Gasolio
Fissaggio	SOM Tappo NBR anti olio SRM Tappo NBR anti benzina
Stelo	Nylon
Galggiante	Nylon espanso
Contatto fisso	Ottone argentato
Contatto mobile	Bronzo fosforoso argentato
Tipo contatto	Elettromeccanico N.C.
Max potenza commut.	5 W
Max corrente commut.	500 mA
Max tensione commut.	24 Vdc
Peso specifico min. liquido	> 0,85 (SOM) > 0,7 (SRM)
Temperatura di funz.	-10°C / +80°C
Peso	~ 26 gr (L=100 mm)

Use	Mineral oils -Petrol-Diesel fuel
Fixing	SOM anti-oil NBR plug SRM anti-petrol NBR plug
Stem	Nylon
Float	Foamed nylon
Fixed contact	Silver plated brass
Moving contact	Silver plat. Phosphorous bronze
Type of contact	Electromechanical N.C.
Max switch. capacity	5 W
Max switch. current	500 mA
Max switch. voltage	24 Vdc
Specific liquid weight	> 0,85 (SOM) > 0,7 (SRM)
Working temperature	-10 / +80°C
Weight	~ 26 gr (L= 100 mm)