



CODICE - PART NUMBER

SRE ● - XXX

● L = 100 ÷ 1000 mm

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	Gasolio
Fissaggio	Flangia in Nylon 6 fori
Stelo	Nylon
Camera di calma	PVC
Galleggiante	Nylon espanso
Guarnizione di tenuta	Gomma anti-idrocarburi
Contatto fisso	Ottone argentato
Contatto mobile	Bronzo fosforoso argentato
Uscita cablaggio	500 mm PVC
Tipo contatto	Elettromeccanico N.C.
Max potenza commut.	5 W
Max corrente commut.	500 mA
Max tensione commut.	24 Vdc
Peso specifico liquido	> 0,7
Temperatura di funzionamento	-10°C / +80°C
Peso	~ 120 gr (Per L=185 mm)

Use	Diesel Fuel
Fixing	6 holes Nylon flange
Stem	Nylon
Stabilized room	PVC
Float	Foamed nylon
Gasket seal	Anti-petrol rubber
Fixed contact	Silver plated brass
Moving contact	Silver plat. Phosphorous bronze
Wiring output	500 mm PVC
Type of contact	Electromechanical N.C.
Max switch. capacity	5 W
Max switch. current	500 mA
Max switch. voltage	24 Vdc
Fluid specific weight	> 0,7
Working temperature	-10°C / +80°C
Weight	~ 120 gr (for L= 185 mm)

Per un corretto impiego vedere le note generali del catalogo Senaori di livello Euroswitch 20-03-0, pag. 10-16. For a correct use please refer to "General Notes" in the Level sensors Euroswitch catalogue 20-03-0, p. 10-16. L'Azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche ai prodotti o di cessarne la produzione senza obbligo di preavviso. The Company reserves the right to modify the technical features of the products or halt production at any time without notice.