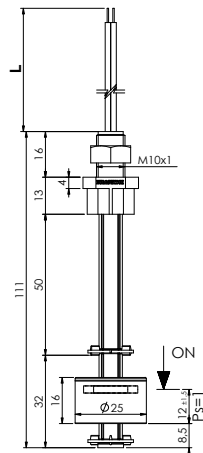


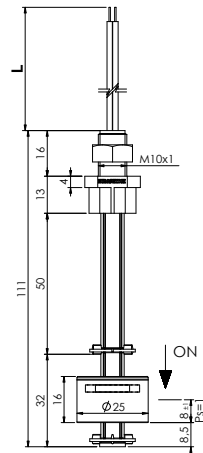
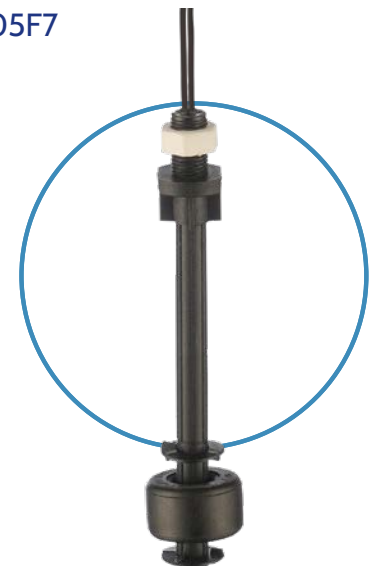
# PO05 SENSORE DI LIVELLO ELETTRICOMAGNETICO ELECTROMAGNETIC LEVEL SENSOR



PO05AC



PO05F7



		Codice Part number	
Connessione elettrica <i>Electrical connection</i>	Materiale Stelo - Galleggiante <i>Material Stem - Float</i>		ORANGE OR BLACK — NC WHITE OR BLUE — NO BROWN
L = 500 mm fili/wires	Polipropilene Polypropylene	PO05AC - 100	PO05AC - 500
	Nylon Nylon	PO05F7 - 100	PO05F7 - 500
L = 1 mt cavetto/cable	Polipropilene Polypropylene	PO05AC - 110	PO05AC - 510
	Nylon Nylon	PO05F7 - 110	PO05F7 - 510
L = 2 mt cavetto/cable	Polipropilene Polypropylene	PO05AC - 120	PO05AC - 520
	Nylon Nylon	PO05F7 - 120	PO05F7 - 520
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>			Contatto SPDT <i>SPDT Contact</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, temperatura > 100°C, tensione > 50V, ecc.) contattare nostro Ufficio Commerciale

*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, temperature > 100°C, voltage > 50V, etc.) please contact our Customer Service*

Impiego Use	PO05AC	Acqua - Acidi (Fluidi alimentari a richiesta) <i>Water - Acids (Alimentary liquids on request)</i>	Max corrente commut. Max switch. current	1 A - (0,25 A SPDT)	
	PO05F7	Oli minerali - Gasolio - Benzina <i>Mineral Oils - Diesel fuel - Petrol</i>		Max tensione commut. Max switch. voltage	PO05AC
Fissaggio Fixing	M 10x1		PO05F7		48 V ac / dc
Stelo Stem	PO05AC	Polipropilene Polypropylene	Peso specif. liquido Specific fluid weight	PO05AC	> 0.75
	PO05F7	Nylon	PO05F7	> 0.7	
Galleggiante Float	PO05AC	Polipropilene Polypropylene	Temp. in funzionamento Working temperature	PO05AC	-10°C / +80°C
	PO05F7	NBR		PO05F7	-10°C / +100°C
Dado Nut	Nylon		Peso Weight	PO05AC	~ gr 20
Tipo contatto Type of contact	Reed N.A./N.C. (SPDT) Reed N.O./N.C. (SPDT)			PO05F7	~ gr 24
Max potenza commut. Max switch. capacity	40 W - (3 W SPDT)				