



CODICE - PART NUMBER

1 ——— 2	C NERO/BLACK ——— NC BLU/BLUE NO MARRONE/BROWN
P595IX - 100	P595IX - 500
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>
Il collegamento a terra deve essere garantito dal sistema di montaggio <i>Grounding must be fasten by assembling system</i>	

Impiego	Acqua - Olio - Acidi - Carburanti (Fluidi alimentari a richiesta)
Fissaggio	1/2" NPT
Stelo	Inox aisi 304
Galleggiante	Inox aisi 304
Uscita cablaggio	500 mm (Altri a richiesta)
Tipo contatto	Reed N.A./N.C. (SPDT)
Max potenza commut.	50W - (3W SPDT)
Max corrente commut.	0,5A - (0,25A SPDT)
Max tensione commut.	250 Vac (50V SPDT)
Peso specif. liquido	> 0,8
Temp. di funzionamento	-40°C / +120°C
Peso	~ 70 gr

Use	Water - Oil - Acids - Fuels (Alimentary liquids on request)
Fixing	1/2" NPT
Stem	Stainless steel aisi 304
Float	Stainless steel aisi 304
Wiring output	500 mm (Others on request)
Type of contact	Reed N.O./N.C. (SPDT)
Max switch. capacity	50W - (3W SPDT)
Max switch. current	0,5A - (0,25A SPDT)
Max switch. voltage	250 Vac (50V SPDT)
Fluid specific weight	> 0,8
Working temperature	-40°C / +120°C
Weight	~ 70 gr