



Fissaggi Fixing		Codice Part number	
		1 — 2	C NERO/BLACK — NC BLU/BLUE — NO MARRONE/BROWN
X1 = 1/2" NPT	L1 = 19 mm	P595IX - 001	
X1 = 1/2" G	L1 = 17 mm	P596IX - 100	
Per passare da N.C. a N.A. è sufficiente capovolgere il galleggiante The contact can be converted from N.C. to N.O. by rotating the float upside down			Contatto SPDT SPDT Contact
Il collegamento a terra deve essere garantito dal sistema di montaggio Grounding must be fasten by assembling system			

Impiego Use	Acqua - Olio - Acidi - Carburanti (Fluidi alimentari a richiesta) Water - Oil - Acids - Fuels (Alimentary liquids on request)
Stelo Stem	Inox aisi 304 Stainless steel aisi 304
Galleggiante Float	Inox aisi 304 Stainless steel aisi 304
Connessione elettrica Electrical connection	500 mm (Altri a richiesta) 500 mm (Others on request)
Tipo contatto Type of contact	Reed N.A./N.C. (SPDT) Reed N.O./N.C. (SPDT)

Max potenza commut. Max switch. capacity	50W - (3W SPDT)
Max corrente commut. Max switch. current	0,5A - (0,25A SPDT)
Max tensione commut. Max switch. voltage	250 Vac (50V SPDT)
Peso specif. liquido Specific fluid weight	> 0,8
Temp. in funzionamento Working temperature	-40°C / +120°C
Peso Weight	~ 70/90 gr