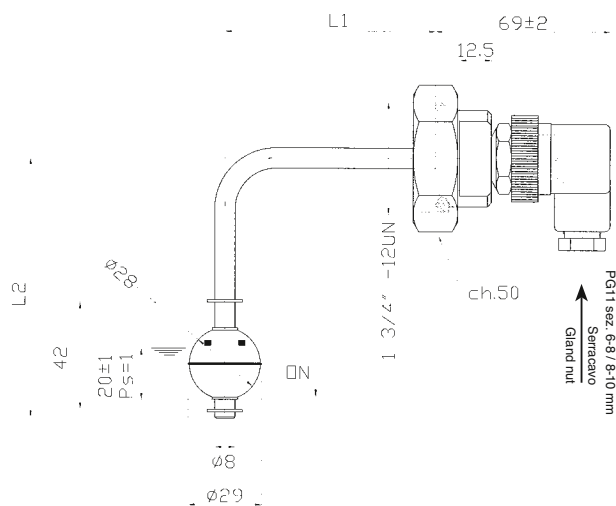


MOD. AP1300

Sensore di livello elettromagnetico per impieghi gravosi *Electromagnetic level sensor for heavy-duty operations*



• Impiego	Fluidi refrigeranti - Oli
• Fissaggio	1 3/4" - 12 UN
• Stelo	Inox aisi 316
• Galleggiante	Inox aisi 316
• Seeger	Inox aisi 316
• Connessione elettrica	Connettore DIN 43650
• Tipo contatto	Reed N.A./N.C. (SPDT)
• Max pot. commut.	40 W (3W SPDT)
• Max corrente commut.	1A (0,25A SPDT)
• Max tensione commut.	250 Vac (50V SPDT)
• Grado di protezione	IP65 IP67
• Tipo di azionamento	1B
• Situazione di inquinazione	normale
• Peso specif. liquido	> 0,8
• Temperatura di funzionamento	+125°C
• Max pressione	30 bar

• Use	Refrigerating fluids - Oils
• Fixing	1 3/4" - 12 UN
• Stem	Stainless steel aisi 316
• Float	Stainless steel aisi 316
• Seeger	Stainless steel aisi 316
• Electrical connection	Connector DIN 43650
• Type of contact	Reed N.O./N.C. (SPDT)
• Max switch. capacity	40 W (3W SPDT)
• Max switch. current	1A (0,25A SPDT)
• Max switch. voltage	250 Vac (50V SPDT)
• Protection degree	IP65 IP67
• Action type	1B
• Pollution situation	normal
• Fluid specific weight	> 0,8
• Working temperature	+125°C
• Max pressure	30 bar

Per versioni personalizzate (lunghezze diverse, tipo di fissaggio, ecc.) contattare Euroswitch
For customized version (different length, fixing, etc.) please contact Euroswitch

Per un corretto impiego vedere le note generali del catalogo sensori Euroswitch edizione 10/2010.
For a correct use please refer to "General Notes" in the Euroswitch sensors catalogue, edition 10/2010.