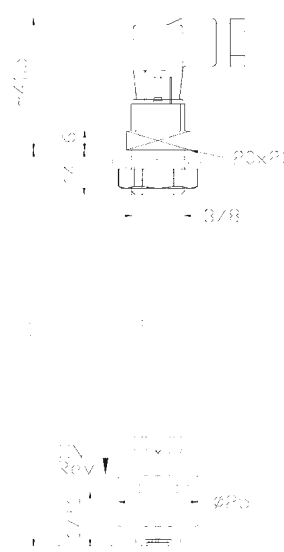


## MOD. P680

## Sensore di livello elettromagnetico *Electromagnetic level sensor*



|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| • Impiego                    | Oli minerali - Gasolio - Benzina |
| • Fissaggio                  | 3/8" Alluminio Anodizzato        |
| • Stelo                      | Nylon                            |
| • Galleggiante               | Polipropilene                    |
| • Dado                       | Nylon                            |
| • Seeger                     | Bronzo fosforoso                 |
| • Connettore                 | P8 micro                         |
| • Tipo contatto              | Reed N.A./N.C.                   |
| • Max pot. commut.           | 40 W                             |
| • Max corrente commut.       | 1 A                              |
| • Max tensione commut.       | 50 V                             |
| • Tipo di azionamento        | 1B                               |
| • Situazione di inquinazione | Normale                          |
| • Grado di protezione        | IP 65                            |
| • Peso specif. liquido       | > 0,7                            |
| • Temp. di funzionamento     | -10°C / +80°C                    |
| • Lunghezze                  | a richiesta                      |

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| • Use                    | Mineral oils - Diesel fuel - Petrol |
| • Fixing                 | 3/8" Gas Aluminium Anodized         |
| • Stem                   | Nylon                               |
| • Float                  | Polypropilene                       |
| • Nut                    | Nylon                               |
| • Seeger                 | Phosphorouse bronze                 |
| • Connector              | P8 micro                            |
| • Type of contact        | Reed N.O./N.C.                      |
| • Max switch. capacity   | 40 W                                |
| • Max switch. current    | 1 A                                 |
| • Max switch. voltage    | 50 V                                |
| • Action type            | 1B                                  |
| • Pollution situation    | Normal                              |
| • Protection degree      | IP 65                               |
| • Specific liquid weight | > 0,7                               |
| • Working temperature    | -10°C / +80°C                       |
| • Lengths                | on request                          |

\* Per versioni personalizzate (materiali, cablaggio, lunghezze diverse, ecc.) contattare i nostri servizi commerciali  
For customized version (materials cable, different length, etc.) please contact our customer service

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.