**IMB****HVS**  
PRECONISATEUR DE SOLUTIONS DEPUIS 19862 rue René Laennec 51500 Taissy France  
Fax: 03 26 85 19 08, Tel: 03 26 82 49 29E-mail: hvssystem@hvssystem.com  
Site web : www.hvssystem.com

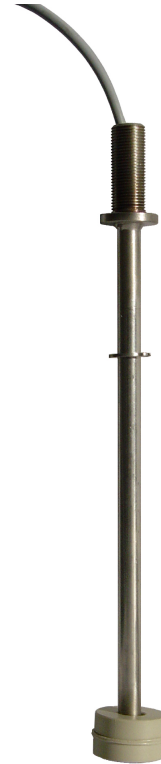
## Mini détecteur de niveau à flotteur en polypropylène / inox

### Détecteur à flotteur avec câble

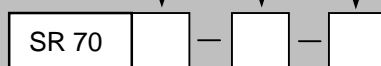
# SR 70

### Caractéristiques techniques

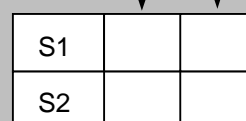
|                       |   |
|-----------------------|---|
| Principe              | : Contacts I.L.S (reed)   |
| Raccord. procédé      | : Fileté M 12x1   |
| Tube                  | : Inox 304 L, Ø 8 mm<br>longueur max.: 1000 mm  |
| Flotteur              | : polypropylène<br>Ø 25mm x Ø 9mm x 15mm  |
| Température           | : -10°C à +80°C   |
| Masse vol. mini.      | : 950 kg/m <sup>3</sup>   |
| Installation position | : vertical, ± 30°   |
| Protection            | : IP 54   |
| Racc. électrique      | : Câble PVC   |
| Contact               | : O - Ouvert<br>S - Fermé<br>U - Inverseur<br>max. 4 contacts                                 |
| Puissance maxi.       | : Ouvert / Fermé:<br>100 V AC/DC; 0,5 A; 10 W/VA<br>Inverseur:<br>100 V AC/DC; 0,25 A; 5 W/VA |



### Codification

**Longueur L**, dimensions en mm  
Longueur à partir de la portée de joint du raccord.**Nombre de contact****Longueur de câble**  
Dimensions en m

### Fonction du contact

O Ouvert  
S Fermé  
U Inverseur**Position du contact**  
Position depuis la portée de joint du raccord. procédé en mm**Raccordement électrique** : Voir annexe**HVS**  
PRECONISATEUR DE SOLUTIONS DEPUIS 19862 rue René Laennec 51500 Taissy France  
Fax: 03 26 85 19 08, Tel: 03 26 82 49 29E-mail: hvssystem@hvssystem.com  
Site web : www.hvssystem.com