

**CONTACTEUR MAGNÉTIQUE DE NIVEAU À FLOTTEUR PARTIES IMMERGÉES EN BRONZE ALUMINIUM**


EMNS01DB/F21/1



EMNS01DB/F84

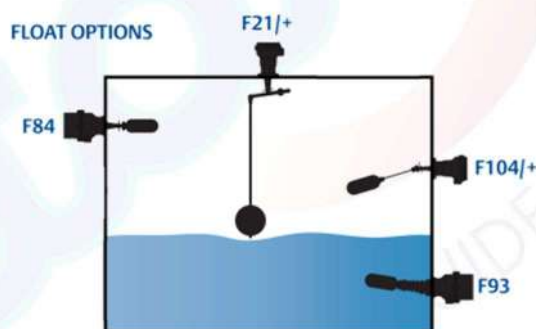


EMNS01DB/F104/1



- **Détecteur** : type S01
- **Parties immergées** : bronze aluminium BS1400 – AB1 (fer maxi 2.5%). Flotteur en inox 316. Modèle à soufflet caoutchouc revêtu inox 316 pour fluides chargés (l'axe du flotteur n'est pas en contact avec le fluide).
- **Bride** : Mobrey type A, carrée 92 x92 mm, diamètre interne 68 mm. Bronze aluminium BS1400 – AB1 (fer maxi 2.5%)
- **Boîtier** : IP66, bronze aluminium BS1400. Presse-étoupe en laiton nickelé avec joint d'étanchéité CR / NBR en polychloroprène-nitrile entièrement isolé (câble de 8 à 13 mm).
- **Température admissible** : 210°C max (sauf F93 qui sont limités à 180°C)
- **Pression admissible** : 18 bar
- **Signal de sortie** : double contact inversés (NO – NF) unipolaire unidirectionnel (SPST) 440Vca 5A /220 Vcc 2A
- **Spécification selon fiche technique** : EMNSWITCH

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter



Réf.	EMN S01 DB /	Type de flotteur
	Alarme de niveau haut/bas pour usage général	F84
	Montage vertical au sommet, tige lg 1524 mm	F21/1
	Montage vertical au sommet, tige lg 3048 mm	F21/2
	Bras droit longueur tige 750 mm, horizontal	F104/1
	A soufflet pour liquides chargés ou sales	F93


**NOS AGENCES :**
**AUTOMATEC OUEST Fluide Contrôle**

 6 rue Clément Ader  
 BP 58409

44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX

automatec.na@automatec-ofc.fr

 Tél: 02 51 85 09 90  
 Fax : 02 51 85 00 08

**AUTOMATEC Ouest Instrumentation**

6 rue des Bréholles

14540 SOLIERS

automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

Fax: 02 31 15 54 55

