



# BSR 2

## Coffret de commande et de protection de 2 pompes de relevage

### 1 • FONCTION

- Assurer la commande de 2 pompes de relevage dans le respect des normes en vigueur : NFC 15-100, EN 60204, EN 60439.

### 2 • CARACTÉRISTIQUES

- Coffret PVC IP 54.
- Presse étoupe standard ISO pour adaptation section câble.
- Interrupteur sectionneur général cadenassable en position ouverte.
- Transformateur de sécurité 24 V. Protégé par fusibles primaire et secondaire.
- La commande des pompes (flotteurs, ipsothermes, commutateurs, voyants...) est réalisée en basse tension 24 V.
- Disjoncteur magnéto-thermique par pompe avec réglage du courant absorbé par la pompe.
- Composant puissance électromécanique au standard Européen.
- Bornier repéré.

- L'automatisme assure les démarrages, la mise en parallèle et l'alternance des pompes en fonction des indications de niveau fournies par les flotteurs :
  - Bas : arrêt du pompage.
  - Moyen : fonctionnement 1 pompe
  - Haut : fonctionnement 2 pompes en parallèle.
  - Trop haut : alarme.
- Alarme visuelle et sonore.
- Report contact sec pour :
  - défaut disjonction,
  - alarme trop-plein,
  - absence secteur.
- Notice de raccordement avec schéma .
- Encombrements (mm) : L 335 x I 110 x H 265
- Poids : 5,8 kg.

**Coffret**  
PVC IP 54

**Commande**  
Commutateur  
Auto-O-Manu

**Visualisation**  
Sous tension, En service,  
Défaut, Alarme niveau.

**Protection**  
Interrupteur sectionneur  
général cadenassable



### Modèles proposés

Type	Code	Désignation
Monophasé 230 V	474199	BSR 2 M - 4/6 A
	474200	BSR 2 M - 6/9 A
	474201	BSR 2 M - 9/12 A
	470126	BSR 2M - 9/12 A avec 2 condo 31,5 µF *
Triphasé 400 V	474204	BSR 2 T - 1,6/2,5 A
	474205	BSR 2 T - 2,5/4 A
	474206	BSR 2 T - 4/6 A
	474207	BSR 2 T - 6,3/9 A
	474208	BSR 2 T - 9/14 A

### Option sur demande : Enveloppe + socle

- Modèle pour usage extérieur.
- Mise en sécurité des organes de commande.
- Enveloppe IP 45 polyester armé fibre de verre.
- Porte résistant à l'effraction (norme NFP 20551).
- Ouverture de la porte à 180° par triangle EDF standard.
- Socle avec barres d'ancrage permettant la mise en place sans maçonnerie.
- Encombrements (mm) : L 532 x I 231 x H 1122.
- Enveloppe seule : code 400048.



\* Modèle dédié pour gérer 2 pompes SÉMISOM 650 MONO sans coffret de démarrage CD-650 EVOL.

### 3 • ACCESSOIRES



IFB  
Régulateur de niveau



MICROSTART  
Interrupteur de niveau



**JETLY**

DISTRIBUÉ PAR

28, rue de Provence - CS 60490 - Z.A.C. de Chesnes La Noirée  
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX  
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07  
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail [info@jetly.fr](mailto:info@jetly.fr)

COM03200501248 - (Ed. 05/2013)