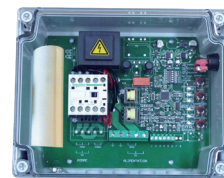
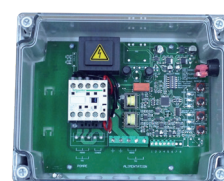


## COFFRETS DE COMMANDE ET PROTECTION – ACCESSOIRES ANNEXE

RÉF.	COFFRET ELECTRONIQUE ATP	PRIX PUBLIC HT €
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coffret universel de commande et protection pour pompe de forage ou de puits</li> <li>Protection moteur par potentiomètre réglable de 0 à 16 ampères (suivant le modèle)</li> <li>Protection du nombre de démarrages par heure de la pompe</li> <li>Protection manque d'eau par le choix d'1 ou 2 électrodes, d'un contacteur manométrique inversé, d'un flussostat ou par différentiel de courant</li> <li>Signalisation par leds : sous tension, présence d'eau, marche pompe, défaut pompe</li> <li>Sélecteur de marche forcée</li> <li>Contact sec de report des défauts</li> <li>Enveloppe IP 44 - Dimension : larg 240 x h 191 x prof 107</li> </ul>	



ATP / MF



ATP

### ATP MF POUR POMPE DE FORAGE MONOPHASÉE

ATP 20 MF	0,37 kw - 0,55 kw	Mono (condensateur 20 µF monté)
ATP 30 MF	0,75 kw	Mono (condensateur 30 µF monté)
ATP 40 MF	1,1 kw	Mono (condensateur 40 µF monté)
ATP 50 MF	1,5 kw	Mono (condensateur 50 µF monté)
ATP 70 MF	2,2 kw	Mono (condensateur 70 µF monté)

### ATP POUR POMPE DE FORAGE OU DE PUIITS TRIPHASÉE

ATP 12A	0,37 kw à 4 kw	Tri
ATP 16A	5,5 kw	Tri

### ATP POUR POMPE DE PUIITS MONOPHASÉE

ATP 12A	Mono
---------	------

RÉF.	COFFRET ELECTRO-MECANIQUE SFR	PRIX PUBLIC HT €
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coffret de commande et protection électromécanique pour pompe de forage</li> <li>Protection moteur par disjoncteur moteur</li> <li>SFR 2 FL : protection manque d'eau par flussostat / SFR 2 : protection manque d'eau par électrodes</li> </ul>	

### SFR 2 FL / SFR 2

SFR2FL 20 MF ou SFR2 20 MF	0,37 kw - 0,55 kw	Mono (condensateur monté)
SFR2FL 30 MF ou SFR2 30 MF	0,75 kw	Mono (condensateur monté)
SFR2FL 40 MF ou SFR2 40 MF	1,1 kw	Mono (condensateur monté)
SFR2FL 50 MF ou SFR2 50 MF	1,5 kw	Mono (condensateur monté)
SFR2FL 70 MF ou SFR2 70 MF	2,2 kw	Mono (condensateur monté)
SFR2 FL 12T ou SFR2 12T	0,37 kw à 4 kw	Tri
SFR2 FL 16T ou SFR2 16T	5,5 kw	Tri



SFR 2

RÉF.	COFFRET DE DÉMARAGE POUR MOTEUR MONOPHASÉ
CD	Boîtier en ABS avec protection thermique et condensateur de démarrage. (Puissance du moteur en mono à préciser : 0,37 - 0,55 - 0,75 - 1,1 - 1,5 - 2,2)

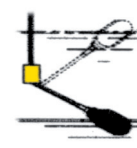


CD

RÉF.	FLOTTEURS MAC
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Régulateur de niveau à bille acier pour fonction vidange ou remplissage</li> <li>Câble néoprène souple HO7RNF 3 fils</li> </ul>
MAC3 5M	5 mètres de câble
MAC3 10M	10 mètres de câble
MAC3 20M	20 mètres de câble
CP	Contrepoids de réglage de course du MAC3



MAC 3



CP

RÉF.	ELECTROVANNE
EV	<ul style="list-style-type: none"> <li>Electrovanne 220V normalement fermée - Ø raccord : F/F 1"</li> <li>Permet l'ouverture d'un 2<sup>ème</sup> réseau d'eau en cas de manque d'eau sur le 1<sup>er</sup> (à câbler sur contact sec du coffret ATP)</li> </ul>



EV

SURPRESSEURS

 CIRCULATEURS DE  
CHAUFFAGE

 POMPES  
IMMERGÉES

 POMPES  
DE RELEVAGE

 STATIONS  
DE RELEVAGE

 STOCKAGE SÉPARATION  
TRAITEMENT DE L'EAU

 ACCESSOIRES AIDE  
MÉMOIRE POMPES DE  
SURFACE

 ACCESSOIRES AIDE  
MÉMOIRE POMPES  
IMMERGÉES

 ACCESSOIRES AIDE  
MÉMOIRE POMPES DE  
RELEVAGE