

# A...R Armoire electromécanique pour pompe(s) de relevage

Armoire de démarrage et de protection thermique avec fermeture à clef, pour 1 ou 2 pompes de relevage triphasées.  
 Fonctionnement avec 1 à 3 régulateurs de niveau pour la marche des pompes + 1 régulateur de niveau pour l'alarme de niveau.  
 Enveloppe polyester IP 54. Interrupteur général extérieur.  
 1 protection magnéto-thermique + 1 contacteur par pompe. 1 transformateur 400/24V pour la télécommande.  
 1 module électronique "Millénium" pour la version 3 pompes (A3R).  
 1 commutateur 3 positions (Marche - 0 - Auto) par pompe.  
 Voyants (Sous-tension - Marche - Défaut). Contact sec pour la synthèse défaut à distance.  
 ⚠ Armoires standards prévues pour installation en local technique. Pour une installation extérieure, prévoir une version double porte (DP).

## A1R Armoire de commande et de protection 1 pompe de relevage

### A1R...DP double porte

Fonctionnement avec 1 ou 2 régulateurs de niveau + 1 pour l'alarme.



Plage d'intensité A	Référence	€ HT	Dimensions mm	Référence en version double porte	€ HT	Dimensions mm
1 à 1.6	A1RT 116	1313	430 x 330 x 200	A1RT 116DP	1607	530 x 430 x 200
1.6 à 2.5	A1RT 1625			A1RT 1625DP		
2.5 à 4	A1RT 254			A1RT 254DP		
4 à 6.3	A1RT 463			A1RT 463DP		
6.3 à 10	A1RT 6310			A1RT 6310DP		
9 à 14	A1RT 914	1466	530 x 430 x 200	A1RT 914DP	1767	530 x 430 x 200
13 à 18	A1RT 1318	1674		A1RT 1318DP	1786	
17 à 23	A1RT 1723	1903		A1RT 1723DP	2015	
24 à 32	A1RT 2432°	2852	645 x 435 x 250	A1RT 2432DP°	2966	645 x 435 x 250

° Pompes limitées à 30A - IG63A maxi

⚠ Flotteurs équipés de câble ≤ 20 mètres maxi.

## A2R Armoire de commande et de protection 2 pompes de relevage

### A2R...DP double porte

Fonctionnement avec 2 ou 3 régulateurs de niveau + 1 pour l'alarme. Permutation auto + secours.



Version double-porte

Plage d'intensité A	Référence	€ HT	Dimensions mm	Référence en version double porte	€ HT	Dimensions mm
Sans GV2	A2RT	1721	530 x 430 x 200	A2RT DP	2062	530 x 430 x 200
1 à 1.6	A2RT 116	1801		A2RT 116DP	2167	
1.6 à 2.5	A2RT 1625			A2RT 1625DP		
2.5 à 4	A2RT 254			A2RT 254DP		
4 à 6.3	A2RT 463			A2RT 463DP		
6.3 à 10	A2RT 6310	2099	530 x 430 x 200	A2RT 6310DP	2378	645 x 435 x 250
9 à 14	A2RT 914			A2RT 914DP		
13 à 18	A2RT 1318			A2RT 1318DP		
17 à 23	A2RT 1723	2517	645 x 435 x 250	A2RT 1723DP	3739	745 x 535 x 300
24 à 32	A2RT 2432°	3218		A2RT 2432DP°	SD	

° Pompes limitées à 30A - IG63A maxi

⚠ Flotteurs équipés de câble ≤ 20 mètres maxi.

### Options pour armoire A...R

Coffret alarme GSM : .....	CA GSM	419
Coffret 230V pour alarme à distance : .....	CATP 230V	138
Compteur horaire, installation sur porte en façade de l'armoire (prévoir 1 par pompe) : .....	CH	65
Amperemètre, installation sur porte en façade de l'armoire (prévoir 1 par pompe) :		
- Lecture directe < 25A ou sur TI .....	AM	SD
Voltmètre, installation sur porte en façade de l'armoire (avec commutateur) : .....	VOLT	SD



⚠ Pour les options compteur horaire, amperemètre et voltmètre, la taille des armoires est susceptible d'évoluer. Nous consulter.

Socles aluminium pour armoires polyester :

- Socle pour armoire 530 x 430 x 200 mm .....	SOC530	446
- Socle pour armoire 645 x 435 x 250 mm .....	SOC645	515
- Socle pour armoire 745 x 535 x 300 mm .....	SOC745	
- Socle pour armoire 845 x 635 x 300 mm .....	SOC845	
- Socle pour armoire 1000 x 750 x 420 mm .....	SOC1000	



Verrines de signalisation de défaut (installation sur le dessus de l'armoire) :

- Verrine 24V .....	VER24	251
---------------------	-------	-----

Sur demande :

- Armoires pour pompes monophasées

SD : SUR DEMANDE