

## AR2-FB

ARMOIRES DE COMMANDE ET DE PROTECTION 2 POMPES DE RELEVAGE SPÉCIALES FLOTTEUR ÉQUIPÉ DE CÂBLE ≥ 20M



**NEW**



Armoire de démarrage et de protection 2 pompes, avec fermeture à clef, pour relevage.  
Fonctionnement avec 1, 2 ou 3 régulateurs de niveau pour la marche des pompes  
+ 1 régulateur de niveau pour alarme trop plein. Longueur de câble ≥ 20 m.  
Enveloppe polyester étanche. Interrupteur général extérieur. 1 protection magnéto-thermique + 1 contacteur par pompe. 1 transformateur 400/24 V pour la télécommande. 1 automatisme de permutation Auto + Secours. 1 ensemble de relais en 24 VDC pour l'automatisme (spéciale grande longueur). 2 commutateurs 3 positions (Marche - 0 - Auto) montés à l'intérieur sur rail DIN.  
Voyants (Sous-tension - Marche - Défaut). Contact sec pour la synthèse défauts à distance.

Options page 230

Coffret pour alarme à distance 9 volts : ..... CATP9V **111**

Coffret pour alarme à distance 230 volts : ..... CATP230V **119**

Référence	Plage d'intensité A	Dimensions mm	€ HT
AR2-FB - 116	1 à 1.6	645 x 435 x 250	<b>2 269</b>
AR2-FB - 1625	1.6 à 2.5		
AR2-FB - 254	2.5 à 4		
AR2-FB - 463	4 à 6.3		
AR2-FB - 6310	6.3 à 10		
AR2-FB - 914	9 à 14		
AR2-FB - 1318	13 à 18	745 x 535 x 300	<b>2 544</b>
AR2-FB - 1723	17 à 23		<b>2 677</b>
AR2-FB - 2432°	24 à 32		<b>3 570</b>
			<b>2 949</b>

Version pour pompes monophasées sur demande.

## VIGICAL RS2

COFFRETS DE COMMANDE ET DE PROTECTION 2 POMPES DE RELEVAGE PAR SONDE PIEZOMÉTRIQUE



Coffret de démarrage et de protection thermique 2 pompes de relevage monophasées ou triphasées.  
Fonctionnement avec 1 sonde piézométrique pour la marche des pompes et alarme de niveau + 1 flotteur secours. Coffret IP 55 avec hublot transparent. Interrupteur général extérieur.  
1 Protection magnéto-thermique + 1 contacteur par pompe.  
Automate pour la gestion des pompes (permutation auto + secours).  
Compteur horaire et compteur d'impulsion intégrés. Contact sec synthèse défaut.

⚠ Coffret livré sans la sonde.

Sonde piézométrique 4-20mA (0 - 4m) livrée avec 10 m de câble :  
PIEZO ..... **725**

Options page 230

Coffret pour alarme à distance 9 volts : ..... CATP9V **111**

Coffret pour alarme à distance 230 volts : ..... CATP230V **119**

Plage d'intensité A	Référence 230 mono	€ HT	Référence 400 tri	€ HT
1 à 1.6	VRS2M-116*	<b>1 281</b>	VRS2T-116	<b>1 281</b>
1.6 à 2.5	VRS2M-1625*		VRS2T-1625	
2.5 à 4	VRS2M-254*		VRS2T-254	
4 à 6.3	VRS2M-463*		VRS2T-463	
6.3 à 10	VRS2M-6310*	<b>1 325</b>	VRS2T-6310	<b>1 325</b>
9 à 14	VRS2M-914*		VRS2T-914	
13 à 18	VRS2M-1318*	<b>1 514</b>	VRS2T-1318	<b>1 514</b>
17 à 23	-	-	VRS2T-1723	<b>1 621</b>
24 à 32°	-	-	VRS2T-2432	<b>1 855</b>

Dimensions : 460 x 304 x 160 mm.

\* Livré sans condensateur

## AR2A

ARMOIRES DE COMMANDE ET DE PROTECTION 2 POMPES DE RELEVAGE PAR SONDE PIEZOMÉTRIQUE



Armoire de démarrage et de protection 2 pompes, avec fermeture à clef, pour relevage.  
Fonctionnement avec 1 sonde piézométrique pour la marche des pompes et l'alarme de niveau + 1 flotteur secours. Enveloppe polyester étanche. Interrupteur général extérieur.  
1 protection magnéto-thermique + 1 contacteur par pompe. 1 transformateur 400/24 V pour la télécommande. Automate pour la gestion des pompes (permutation auto + secours). 2 commutateurs 3 positions (Marche - 0 - Auto) montés à l'intérieur sur rail DIN. Voyants (Sous-tension - Marche - Défaut).  
Contact sec pour la synthèse défauts à distance.

⚠ Armoire livrée sans la sonde.

Sonde piézométrique 4-20mA (0 - 4m) livrée avec 10 m de câble :  
PIEZO ..... **725**

Options page 230

Coffret pour alarme à distance 9 volts : ..... CATP9V **111**

Coffret pour alarme à distance 230 volts : ..... CATP230V **119**

Référence	Plage d'intensité A	Dimensions mm	€ HT
AR2A - 116	1 à 1.6	645 x 435 x 250	<b>2 053</b>
AR2A - 1625	1.6 à 2.5		
AR2A - 254	2.5 à 4		
AR2A - 463	4 à 6.3		
AR2A - 6310	6.3 à 10		
AR2A - 914	9 à 14		
AR2A - 1318	13 à 18		
AR2A - 1723	17 à 23		
AR2A - 2432°	24 à 32		
		<b>2 219</b>	
		<b>2 340</b>	
		<b>2 627</b>	
		<b>3 275</b>	

Version pour pompes monophasées sur demande.

° Pompes limitées à 30A - IG63A maxi

ACCESSOIRES  
ÉLECTRIQUES