

ACCESSOIRES POUR POMPES DE RELEVAGE

COFFRETS DE COMMANDE ET PROTECTION

RÉF.	DISJONCTEUR M/A
DMA	Disjoncteur moteur mono ou tri de 1,6 à 2,5 A / 2,5 à 4 A / 6,3 à 10 A / 10 à 16 A (Relais protection thermique fourni)

RÉF.	COFFRET DE REGULATION ET DE PROTECTION POUR POSTE DE RELEVAGE 1 POMPE
	<ul style="list-style-type: none"> Coffret polycarbonate IP 44, protection moteur contre les surintensités par potentiomètre réglable, régulation par flotteurs à bille, sélecteur de marche forcée, signalisation par leds : sous tension, niveau haut, marche pompe, défaut pompe. Contact sec de report des défauts, intensité maxi 12 Amp Dimensions : Larg 240 x haut 191 x Prof 107 - Boîtier IP44
ATP 12A	Pour pompe Mono ou Tri
ATP 14 MF	Pour pompe Steady 3045 Mono
ATP 25 MF	Pour pompe Draga HSF Mono
ATP 40 MF	Pour pompe Steady 3057 Mono

RÉF.	COFFRET DE REGULATION ET DE PROTECTION POUR POSTE DE RELEVAGE 2 POMPES
	<p>Pour pompes monophasées. Intensité maxi 12 Amp</p> <ul style="list-style-type: none"> Coffret polycarbonate IP 55, protection moteur par potentiomètre réglable, régulation par 2 ou 3 flotteurs, permutation automatique et marche en cascade des pompes, contact niveau haut avec report pour alarme éventuelle, 2 commandes tactiles : manuel – O – automatique, signalisation par leds : sous tension, marche pompe 1 et pompe 2, défauts pompe 1 et pompe 2, interrupteur/sectionneur à commande extérieure, dimensions : 310 x 230 x 190 mm.
DUPLEX	P maxi = 1,5 kw Mono
DUPLEX 25MF	pour pompe Draga 150HSF Mono

RÉF.	COFFRET DE REGULATION ET DE PROTECTION POUR POSTE DE RELEVAGE 2 POMPES
	<p>CR2PH M : pour pompes Monophasées - CR2PH T : pour pompes Triphasées</p> <ul style="list-style-type: none"> Coffret polycarbonate IP 55, 2 disjoncteurs moteurs, régulation par 2 ou 3 flotteurs, permutation automatique et marche en cascade des pompes, contact niveau haut avec report pour alarme éventuelle, 2 sélecteurs : manuel – O – automatique, signalisation par leds : sous tension, marche pompe 1 et pompe 2, défauts pompe 1 et pompe 2, interrupteur/sectionneur à commande extérieure dimensions : 410 x 310 x 165 mm.
CR2PH M (Mono)	P maxi = 2,2 kw : 2 à 4 A / 4 à 6,3 A / 6,3 à 9 A / 9 à 12 A
CR2PH 14 MF ou CR2PH 25 MF ou CR2PH 40MF	+ Condensateurs 16 ; 25 ; 40 MF pour Draga 150HSF ou Steady Mono
CR2PH T (Tri)	P maxi = 5,5 kw : 1,6 à 2,5 A / 2,4 à 4 A / 4 à 6,3 A / 6,3 à 9 A
OPTION pour CR2PH	
IPSO	Protection des sondes ipsothermes des pompes + buzzer alarme avec bouton acquit
BUZ	Buzzer alarme en façade avec bouton acquit
COMPT HOR	Compteur horaire 230V pour CR2PHM

RÉF.	ENVELOPPE POUR DUPLEX - CR2PH
910P	Enveloppe MARINA étanche, antivandalisme, façade pleine, dimension : 500 x 400 x 200 mm

RÉF.	COFFRET D'ALARME SONORE ET VISUELLE
CA	Assurant le contrôle visuel et sonore d'un niveau trop plein sur les stations de relevage. Il est autonome alimenté par une pile de 9 V. Degré de protection IP 430. Dimensions 110 x 110 x 65



DMA



ATP



DUPLEX



CR2PH électromécanique



Enveloppe Marina 910P



CA