

COFFRETS V1B - V2B

ET INTERRUPTEURS A FLOTTEURS

Désignation	Code	Prix HT €	
1 COFFRET UNE POMPE «VIGILEC» V1B - Fourni sans interrupteur à flotteur.			
 <p>V1B maxi 5.5 kW TRI 400V 12 A X4A306C 796</p>		<p>Fonctions :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cde et protection d'1 pompe de relevage par 3 flotteurs. - Bi-tensions : MONO 230 V ou TRI 230/400 VAC. - Protection thermique réglable de 0 à 13A. - Protection contre le manque de phase (TRI). - Protection thermique à bilame PTO incorporée au bobinage de la pompe (VXC et MC TRI). - Système anti blocage des pompes avec test auto par micro démarrage quotidien (1 s - toutes les 23 H). - Alarme sonore de Niveau trop plein (buzzer intégré). <p>Coffret composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 sectionneur général. - 1 disjoncteur de protection contre les court-circuits. - 1 contacteur moteur. - Touches de fonctionnement en façade MANU / O / AUTO. - Voyants « Tension », « Trop plein », « Marche », « Surcharge ». - Report défaut, pour 2ème alarme. - Transformateur de télécommande 24V - CC. - Presse Etoupe de câble. 	
			<p>IP 56</p>  <p>V1B : 300 x 220 x 120 mm</p> 
2 COFFRET DEUX POMPES «VIGILEC» V2B - Fourni sans interrupteur à flotteur.			
 <p>V2B maxi 5.5 KW TRI 400V 12 A X4A306A 991</p> <p>V2BF maxi 10 KW TRI 400V 22 A X4A306M 1 193</p>		<p>Fonctions :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cde et protection de 2 pompes de relevage par 4 flotteurs. - Bi-tensions : MONO 230 V ou TRI 230/400 VAC. - Protection thermique réglable de 0 à 13A ou 0 à 22A (modèle F). - Protection contre le manque de phase (TRI). - Protection thermique à bilame PTO incorporée au bobinage de la pompe (VXC et MC TRI). - Permutation cyclique de l'ordre de marche des pompes et alternance automatique en cas de défaut sur une pompe. - Système anti blocage des pompes avec test auto par micro démarrage quotidien (1 s - toutes les 23 H). - Alarme sonore de Niveau trop plein (buzzer intégré). <p>Coffret composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 sectionneur général. - 1 disjoncteur de protection contre les court-circuits. - 2 contacteurs moteur. - Touches de fonctionnement en façade MANU / O / AUTO. - Voyants « Tension », « Trop plein », « Marche », « Surcharge ». - Report défaut, pour 2ème alarme. - Transformateur de télécommande 24V - CC. - Presse Etoupe de câble. 	
			<p>IP 56</p>  <p>V2B : 310 x 255 x 160 mm</p> 
Désignation	Code	Prix HT €	
3 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE POUR EAUX CLAIRES			
T8005	0.5 m	X2A0010	32
T803	3 m	X2A0020	33
T805	5 m	X2A0030	39
T8010	10 m	X2A0040	58
			<p>Modèle 0.5 m destiné à la réparation des vide-caves.</p> <p>10 Ampères maxi - 3 fils pour vidange ou remplissage. Câble PVC, livré avec contre-poids (sauf 0.5m).</p> 
4 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE AVEC PRISE POUR EAUX CLAIRES			
T80si3	3m	X2A0120	67
T80si5	5m	X2A0130	80
T80si10	10 m	X2A0140	102
T80si20	20 m	X2A0150	152
			<p>10 Ampères maxi - Fonctionne uniquement en vidange, pour branchement de pompes monophasées. Câble H07 RNF. Prise gigogne.</p> 
5 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS POUR LIQUIDES CHARGES			
F05	5 m	X2A1109	97
F10	10 m	X2A1110	110
F20	20 m	X2A1115	128
E-FLY (compact)	10 m	X2A1112	110
			<p>10 Ampères maxi - auto-lesté, sans mercure. 2 x flotteurs sont nécessaires pour faire une régulation. (à utiliser en télécommande avec coffrets VIGILEC). Contre-poids incorporé. Câble PVC. Fonction vidange ou remplissage.</p> <p>F05 / F10 / F20</p>  <p>(Ø122 x Lg. 215 mm)</p> <p>E-FLY</p>  <p>(Ø102 x Lg. 155 mm)</p>

ACCESSOIRES