ACCESSOIRES ELECTRIQUES

CONDENSATEURS - DISJONCTEURS - COFFRETS - SPRAY PEINTURE

1	SECURITE MANQUE D'EAU POUR POMPES DE SURFACE MONOPHAS	EES	
	Désignation	Code	Prix HT €
	TEKNOSTOP - MONO 230V (3 - 8 A) s'installe entre la fiche d'alimentation de la pompe et la prise secteur, protège la pompe contre la marche à sec (réarmement manuel)	X2C0070	104







CONDENSATE	CONDENSATEURS A FILS							
Désignation	Code Prix HT €							
12.5 µF 450V	450V X2B1031							
16 μF 450V	X2B1051	9.45						
20 μF 450V	X2B1061	9.17						
25 μF 450V	X2B1071	12.95						
35 μF 450V	X2B1085	17.36						
40 μF 450V	X2B1091	18.90						
50μF 450V	X2B1111	25.20						
60μF 250V	X2B1113	34.65						
70 μF 250V	X2B1200	37.87						
75 μF 450V	X2B1211	40.95						



	Désignation		Code	Prix HT €		
3	DISJONCTEURS	MAGNETO-	THERMIQUES	S MARCHE/A	RRE	T PROTECTION sans commande
	DISJONCTEUR	1.6 / 2.5 A	X2B0011	53.50		
	DISJONCTEUR	2.5 / 4 A	X2B0021	53.50		
	DISJONCTEUR	4 / 6.3 A	X2B0031	53.50		Protection contre les sur-intensités.
	DISJONCTEUR	6.3 / 10 A	X2B0041	53.50		MARCHE / ARRET Livré sans boitier.
	DISJONCTEUR	9 / 14 A	X2B0051	65.55		A choisir selon l'intensité absorbée.
	DISJONCTEUR	13 / 18 A	X2B0061	65.55		Utilisation en Mono ou Triphasé. Prévoir 2 presse-étoupes par boitie
	DISJONCTEUR	17 / 23 A	X2B0071	77.60		
	BOITIER GV2	IP55	X2B0005	20.75		
	PRESSE-ETOUP POUR GV2	E	X2B0006	4.35		
4	COFFRETS DE P	ROTECTION	OFT - TRI 40	00/50		



IP 55

Disjoncteur **Boitier GV2**

4	COFFRETS DE	E PF	RC	T	EC	TI	ON	QE	Т	 TR	I 40	00/50

*	COFFREIS DE FROTECTION QET - TRI 400/50							
	QET 100	2.2 / 3.1 A	X2E1030	282.00				
	QET 150/200	3.5 / 5 A	X2E1040	282.00				
	QET 300	6 / 8.5 A	X2E1060	282.00				
	QET 400	7.5 / 11 A	X2E1070	282.00				
	QET 550	10 / 14 A	X2E1080	302.75				
	QET 750	13 / 19 A	X2E1090	313.65				
	QET 1000	18 / 25 A	X2E1100	590.25				
	QET 1500	24 / 32 A	X2E1150	905.05				
	QET 2000	29 / 42 A	X2E1200	969.50				

Coffret en polycarbonate avec interrupteur MARCHE AUTO / MARCHE FORCEE. Thermique calibré, voyant lumineux, fusibles. Equipé de bornier et presse étoupes. Circuit de commande en 380V pour asservissement par contacteur manométrique, horloge ... (Circuit de commande en 24V à partir du QET 2000).

Protection IP 55.



	Désignation	Code	Prix HT €
5	PEINTURE		
	Peinture spray en bombe bleu PEDROLLO	Z0000	28

