








# ACCESSOIRES POUR IMMERGÉES

## COFFRETS DE DEMARRAGE ET PROTECTION MODULAIRES

Nouveauté

Désignation	Code	Prix HT €	cond.	In (A)	Dimensions	DEMARRAGE MONO 230V SIMPLE
<b>1 COFFRETS «QEM» DE DEMARRAGE POUR POMPES 4" MONOPHASEES 230V/50Hz</b>						moteurs 4PD/4PS  IP 55
(A) QEM 050 0.37 kW	X4A2079A	109.00	20 µF	5 A	170 x 200 x 110 mm	 (A) livré sans prise, ni câble. (B) Option pré-cablage :  (C) presse-étoupe plat, option pour forapack, <a href="#">prévoir repérage du coffret</a> 
(A) QEM 075 0.55 kW	X4A2080A	109.00	25 µF	6 A	170 x 200 x 110 mm	
(A) QEM 100 0.75 kW	X4A2081A	109.00	35 µF	7 A	170 x 200 x 110 mm	
(A) QEM 150 1.10 kW	X4A2082A	119.00	40 µF	11 A	170 x 200 x 110 mm	
(A) QEM 200 1.50 kW	X4A2083A	119.00	60 µF	13 A	170 x 200 x 110 mm	
(A) QEM 300 2.20 kW	X4A2062A	129.00	75 µF	18 A	170 x 200 x 110 mm	
(B) FICHE MONO » 1.1 KW	X4A2100	11.00	avec 1.5 m de câble 2+T (0.75 mm <sup>2</sup> / 10 A MAXI).			
(B) FICHE MONO » 2.2 KW	X4A2102	17.00	avec 1.5 m de câble 2+T (1.5 mm <sup>2</sup> / 16 A MAXI).			
(C) PRESSE-ETOUPE PLAT	X2B0008	9.40	Ø M25 - câble 5x16 pour FORAPACK (4PD / 4FK)			

Désignation	Code	Prix HT €	cond.	In (A)	Dimensions	DEMARRAGE MONO 230V + TELECOM.
<b>2 COFFRETS «CFM» DE DEMARRAGE POUR POMPES 4" MONOPHASEES 230V/50Hz</b>						moteurs 4FK  IP 55
(A) CFM 050 0.37 kW	X4A2011A	73.00	16 µF	4 A	170 x 160 x 110 mm	 (A) (B) livré sans prise, ni câble. (C) presse-étoupe plat, option pour forapack, <a href="#">prévoir repérage du coffret</a> 
(A) CFM 075 0.55 kW	X4A2021A	73.00	20 µF	5 A	170 x 160 x 110 mm	
(A) CFM 100 0.75 kW	X4A2031A	83.00	35 µF	7 A	170 x 160 x 110 mm	
(A) CFM 150 1.10 kW	X4A2041A	83.00	40 µF	9 A	170 x 160 x 110 mm	
(A) CFM 200 1.50 kW	X4A2051A	121.00	50 µF	12 A	170 x 160 x 110 mm	
(B) CFM 300 2.20 kW	X4A2061A	137.00	70 µF	18 A	170 x 160 x 110 mm	
(C) PRESSE-ETOUPE PLAT	X2B0008	9.40	Ø M25 - câble 5x16 pour FORAPACK (4PD / 4FK)			

Désignation	Code	Prix HT €	In (A)	Puissance (kW)	Notes
<b>3 THERMIQUES POUR COFFRETS DE DEMARRAGE MONOPHASES</b>					
TH04	X2B2003	15.55	4 A	0.37 kW	Thermiques de protection contre les sur-intensités . Réarmement manuel. Équipent les coffrets monophasés pour pompes immergées.
TH05	X2B2010	15.55	5 A	0.55 kW	
TH07	X2B2030	15.55	7 A	0.75 kW	
TH09	X2B2040	15.55	9 A	1.10 kW	
TH10	X2B2050	15.55	10 A	1.10 kW	
TH12	X2B2060	15.55	12 A	1.50 kW	
TH16	X2B2070	49.45	16 A	2.20 kW	
TH18	X2B2080	49.45	18 A	2.20 kW	

Désignation	Code	Prix HT €	In (A)	Puissance (kW)	Notes
<b>4 COFFRETS «QST» - (Tri 400V) - Protection contre sur-intensité, commande par contact sec, contrôle de niveau. type QST</b>					
7.5 / 9.2	X4A3400(A)	1 204	1000/1250	18-25 A*	Coffret modulaire comprenant : Selecteur Auto / 0 / Manu. Fusibles, contacteur, relais thermique. Relais de niveaux, voyants lumineux. 3 sondes + kit connexion. Bornier de commande par contact sec. (pressostat, flotteur, commande à distance ...). circuit de cde en 24v à partir du QST2000. * les plages d'intensités sont susceptibles d'être modifiées en fonction des approvisionnements, merci de tenir compte des puissances indiquées.
11	X4A3420A	1 670	1500	24-32 A*	
15	X4A3430(A)	1 744	2000	29-42 A*	
18.5	X4A3440(A)	1 910	2500	35-50 A*	
22	X4A3450(A)	2 024	3000	52-65 A*	
30	X4A3460(A)	2 404	4000	60-80 A*	

Désignation	Code	Prix HT €	Dimensions	Notes
<b>5 ACCESSOIRES MODULAIRES POUR COFFRETS - RELAIS DE NIVEAUX</b>				
Electrode	X4A3900	17	Ø 25 mm	(1) Longueur 100 mm (sonde AISI 316).
Câble	X4A3910	94	1.50 mm <sup>2</sup>	Rouleau de 100 m /1.5 mm <sup>2</sup> pour sondes.
Relais	X4A3801	172	230/400 V	(2) Manque d'eau TH1C avec socle + 2 sondes.
Relais	X4A3811	226	24 V	(3) Manque d'eau UH1 (nu)

IMMERGÉES