



COFFRETS DE COMMANDE ET PROTECTION

CS - COFFRET DE COMMANDE POUR 1 POMPE

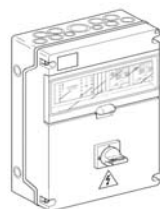
MPG 51



Tension	Description	I [A]	Type	Art.	Euro
1x230V	Fusible sur circuit de commande Installation avec interrupteur à flotteur, contacteur manométrique ou électrodes (basse tension) Câble 3 m et prise Schuko. Pas de condensateur	0/8,5	CS101 8	96457893	556,00
		8,5/14	CS101 14	96457894	614,00
3x400V	Sectionneur général, Installation avec un contacteur manométrique (400 V) et protection contre la marche à sec.	1,6	CS103 1.6	96049126	653,00
		2,5	CS103 2.5	96049127	787,00
		4	CS103 4.0	96049128	667,00
		6,3	CS103 6.3	96049022	742,00
		10,0	CS103 10	96049023	670,00
	Sectionneur général Protection magnéto-thermique Installation avec interrupteur à flotteur, contacteur manométrique ou électrode (basse tension) Également conçu pour fonction de remplissage	1,6	CS102 1.6	96457895	716,00
		2,5	CS102 2.5	96457896	716,00
		4	CS102 4.0	96457897	716,00
		6,3	CS102 6.3	96457898	716,00
		10	CS102 10	96457899	736,00
		14	CS102 14	96457900	775,00
18	CS102 18	96457901	775,00		
23	CS102 23	96457902	956,00		

CS - COFFRET DE COMMANDE POUR 2 POMPES

MPG S2



Tension	Description	I [A]	Type	Art.	Euro
1x230V	Sectionneur général, protection par fusible Cde automatique en cascade par pressostats ou interrupteur à flotteur Basculement automatique à chaque cycle démarrage/arrêt pour pompes avec condensateur intégré	7,4	CS 201-7	96631975	374,00
		12	CS 201-12	96638109	521,00
3x400V	Sectionneur Protection magnéto-thermique Cde automatique en cascade par pressostats ou interrupteur à flotteur Basculement automatique à chaque cycle démarrage/arrêt Rapport d'alarme	1,6	CS203 1.6	96049013	1025,00
		2,5	CS203 2.5	96049014	1030,00
		4	CS203 4.0	96049015	1025,00
		6,3	CS203 6.3	96049016	1025,00
		10	CS203 10	96049017	1299,00
		14	CS203 14	96049018	1186,00
		18	CS203 18	96048987	1312,00
		23	CS203 23	96048988	1982,00

CU - COFFRET DE COMMANDE ET PROTECTION POUR 1 POMPE MONOPHASÉE (DP10-EF30-SL-SEG)

Sur demande : version sans interrupteur à flotteur, version triphasée

MPG 51



Tension	Description	Type de pompe	I [A]	Type	Art.	Euro
1x230V	Sectionneur général, protection par fusible Câble 3 m et prise Schuko. Interrupteur à flotteur avec câble 10 m inclus	SEG	9	CU 100. 230 1.9.30/150 A	96076197	800,00
		DP10, EF30, SL		CU 100. 230 1.9.30 A	96076195	800,00

ALARME POUR POMPES ET STATIONS DE RELEVAGE

MPG 51



Tension	Description	Type	Art.	Euro
1 x 230V	Alarme APA = alarme sonore livrée avec interrupteur à flotteur et câble de 5 m	Alarme APA	96457905	282,00
	Alarme CAN = alarme sonore et visuelle Batterie intégrée, Interrupteur à flotteur à cder séparément	Alarme CAN	96457906	167,00