

- APPAREILS DE PROTECTION (COUPE-CIRCUITS ET SURCHARGE):

-APPAREILS DE MANOEUBRE :

-INT. AUT. MAGNET.: MERLIN GERIN

- INT. AUT. MAGNETOTHERMIQUE, INT. PROT. MOTEUR: MERLIN GERIN/TELEMECANIQUE

-CONTACTEURS: TELEMECANIQUE

- COUPE-CIRCUITS FUSIBLES: LEGRAND

-CONDUCTEURS DE CONTROLE: AFUMEX 750, PRYSMIAN CABLES Y SISTEMAS, S.A.

CABLE Nº	CIR. Nº	DENOMINACION	POT. NOM.	INT. NOM.	PROTEC. CORT.		PROTEC. SOBREC.		APAR. MANIOBRA		SECC. CONDUCT .		BORNAS	ESQUEMA
					TIPO	AMP.	TIPO	AMP.	TIPO	AMP.	CDO.	INSTAL.		
CP-65	65	POMPE RESERVE EAU SALÉE MOTEURS PRINCIPAUX	4 KW	8,5 A	GV2-ME14	10	GV2-ME14	6 - 10	LC1-D09P7	9	1,5	3 x 1,5	3 (4)	VUE FEUILLE 32/49
CP-65/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
CP-65/2		(SIGNAL D'ALARME)										2 x 1,5	2 (4)	
CP-66	66	POMPE RESERVE HUILE MOTEUR PRINCIPALE TRIBORD	15 KW	30 A	GV2-ME32	32	GV2-ME32	24 - 32	(2)LC1-D18+(1)LC1-D12		10	2 (3 x 2,5)	6 (4)	VUE FEUILLE 33/49
CP-66/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
CP-66/2		(SIGNAL D'ALARME)										2 x 1,5	2 (4)	
		(EMERGENCE ARRET SPE 3.1)										-	-	
		(EMERGENCE ARRET SPE3.2)										-	-	
CP-67	67	POMPE RESERVE HUILE MOTEUR PRINCIPALE BABORD	15 KW	30 A	GV2-ME32	32	GV2-ME32	24 - 32	(2)LC1-D18+(1)LC1-D12		10	2 (3 x 2,5)	6 (4)	VUE FEUILLE 34/49
CP-67/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
CP-67/2		(SIGNAL D'ALARME)										2 x 1,5	2 (4)	
		(EMERGENCE ARRET SPE 3.1)										-	-	
		(EMERGENCE ARRET SPE3.2)										-	-	
CP-68	68	POMPE RESERVE COMBUSTIBLE MOTEURS PRINCIPAUX	0,75 KW	2 A	GV2-ME07	2,5	GV2-ME07	1,6 - 2,5	LC1-D09P7	9	1,5	3 x 1,5	3 (4)	VUE FEUILLE 35/49
CP-68/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
CP-68/2		(SIGNAL D'ALARME)										2 x 1,5	2 (4)	
		(EMERGENCE ARRET SPE 3.1)										-	-	
		(EMERGENCE ARRET SPE3.2)										-	-	
CP-69	69	POMPE RESERVE EAU SALÉE MOTEUR PRINC. TRIBORD	4 KW	8,5 A	GV2-ME14	10	GV2-ME14	6 - 10	LC1-D09P7	9	1,5	3 x 1,5	3 (4)	VUE FEUILLE 36/49
CP-69/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
CP-70	70	POMPE RESERVE EAU SALÉE MOTEUR PRINC. BABORD	4 KW	8,5 A	GV2-ME14	10	GV2-ME14	6 - 10	LC1-D09P7	9	1,5	3 x 1,5	3 (4)	VUE FEUILLE 37/49
CP-70/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
CP-71	71	POMPE PRELUBRIFICATION MOTEUR PRINC. TRIBORD	1,5 KW	3,5 A	GV2-ME08	4	GV2-ME08	2,5 - 4	LC1-D09P7	9	1,5	3 x 1,5	3 (4)	VUE FEUILLE 38/49
CP-71/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
		(EMERGENCE ARRET SPE 3.1)										-	-	
		(EMERGENCE ARRET SPE3.2)										-	-	
CP-72	72	POMPE PRELUBRIFICATION MOTEUR PRINC. BABORD	1,5 KW	3,5 A	GV2-ME08	4	GV2-ME08	2,5 - 4	LC1-D09P7	9	1,5	3 x 1,5	3 (4)	VUE FEUILLE 39/49
CP-72/1		(INTERRUPTEUR DE PRESSION)										2 x 1,5	2 (4)	
		(EMERGENCE ARRET SPE 3.1)										-	-	
		(EMERGENCE ARRET SPE3.2)										-	-	
CP-73	73	EXTRACTEUR CUISINE	0,3 KW	1 A	GV2-ME06	1,6	GV2-ME06	1 - 1,6	LC1-D09P7	9	1,5	3 x 1,5	3 (4)	VUE FEUILLE 40/49
CP-73/1		(COMMANDE A DISTANCE)										4 x 1,5	4 (4)	
		(EMERGENCE ARRET SPE 2.1)										-	-	
		(EMERGENCE ARRET SPE 2.2)												

ASUNTO CLIENTE :

C/672

ASTILLEROS ARMON, S.A.

TEMSAL
GIJON

TABLEAU PRINCIPALE
CARACTERISTIQUES CIRCUITS

FECHA	31/10/2007	Nº HOJAS :	49
DIBUJ.	Seve	HOJA Nº :	48/49
COMP.		PLANO Nº	19.792-071121A