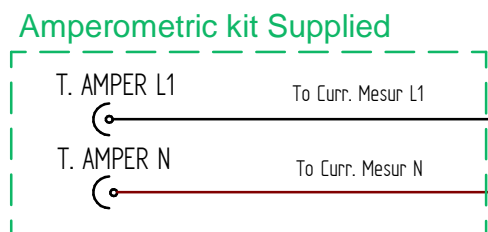
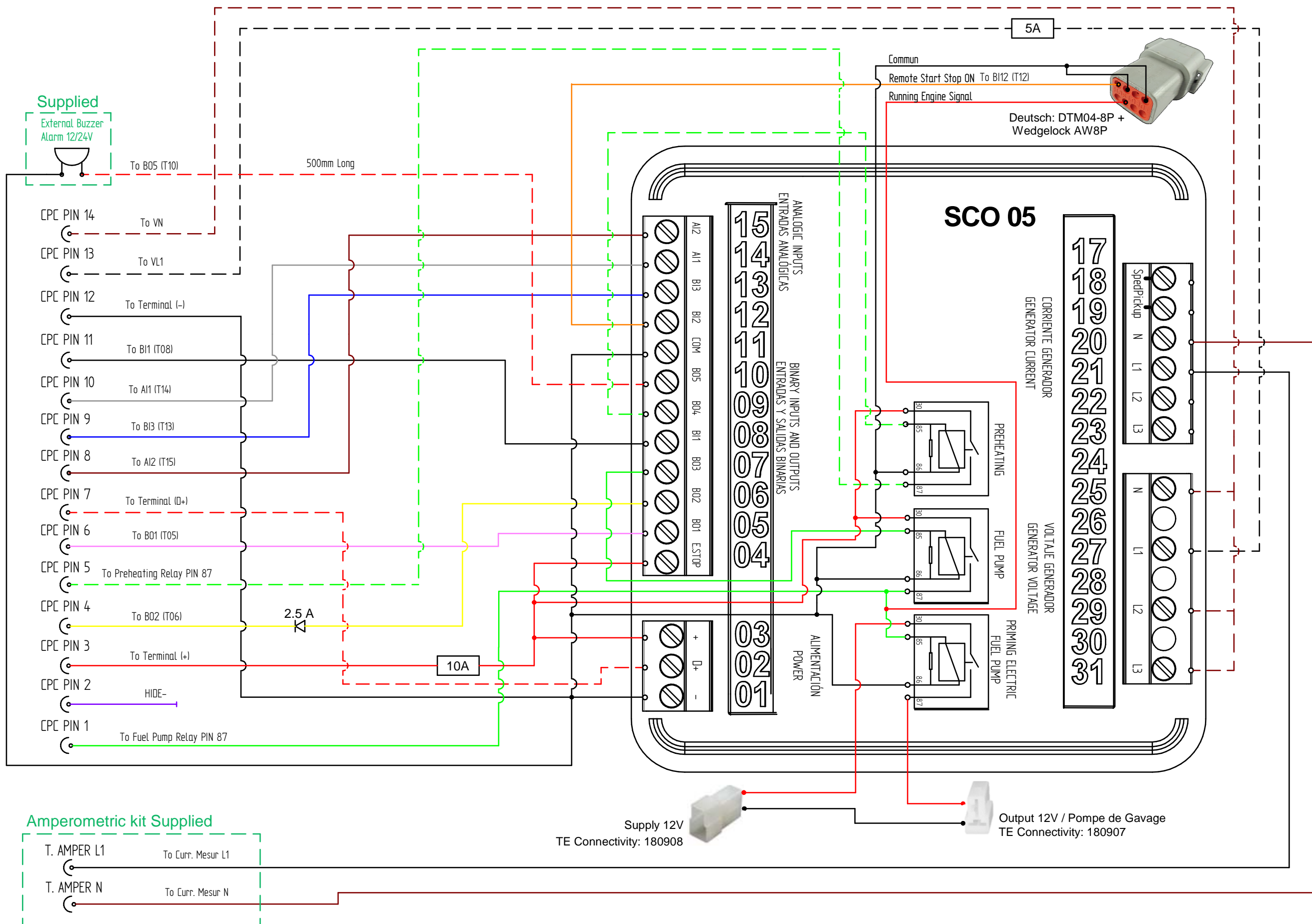


Nº	Referencia	Descripción	Cant.
1	17314009	BOMBA ELÉCTRICA COMBUSTIBLE ALTA POTENCIA 12V	1
2	17314006	RACO RT.PR.BSP HEMBRA 1/2 T5/16 60	1
3	17314007	RACOR T.PR. BSP MACHO 1/2 T.1/2 60	1
4	54081016	ABRAZ. DIN 3017 16-27_9 W4	4
5	17314008	FILTRO Y LATON H-H PN-16	1
6	55773044	ENTRONQUE 1-2 "G x 12	2
7	59071224	ABRAZADERA RSGU 1 22/15 W1	1
8	54081012	ABRAZ. DIN 3017 12-22/9 W4	2
9	59071304	ABRAZADERA RSGU 1 30/15 W1	1

Cotas Críticas (XXX)		Medidas Nominales (mm)					PACK BOMBA COMBUSTIBLE ELÉCTRICA DE CEBADO 12V D.12-12				
		100	a	300	±0.2	PRIMING ELECTRIC FUEL PUMP PACK 12V D.12-12					
		30	a	100	±0.15						
		6	a	30	±0.1	MATERIAL					
					±0.2	ACABADO					
					±0.5	TRATAMIENTO					
					±0.8	PRESENTACIÓN					
					±1.2	Suavizar aristas					
		0	a	6	±0.05	DIBUJADO					
					±0.1	VERIFICADO					
					±0.2	GRADO PRECISIÓN					
					±0.5	FECHA CREACIÓN					
					±0.8	ÚLTIMA REVISIÓN					
					±1.2	ORIOLG					
						P.IGLESIAS					
						MEDIO					
						13/01/2023					
						27/03/2023					
Grado de Precisión DIN-7168	Fino	±0.05	Medio	±0.1	±0.2						
	Basico	±0.2		±0.5	±0.8	SOLÉ, S.A.					
						17314001					
						A					



Revisión A (11/01/2023):
 - Se ha incluido en el alcance de suministro el Relé de la bomba y la propia bomba de combustible externa.
Revisión B (20/03/2023):
 - Se han incluido los conectores 180908, 180907, DTM04-8P para la alimetración de la bomba y la señal de motor encendido. (se utiliza la señal ECU on).

SCO 05 (1PH) BENETEAU APPLICATION				
DIBUJADO	VERIFICADO	FECHA CREACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN	PÁGINA
MARC G.	RUBEN D.	19/12/2022	17/03/2023	
SOLÉ, S.A.		EE_CTS05_ST_BNT	B	1