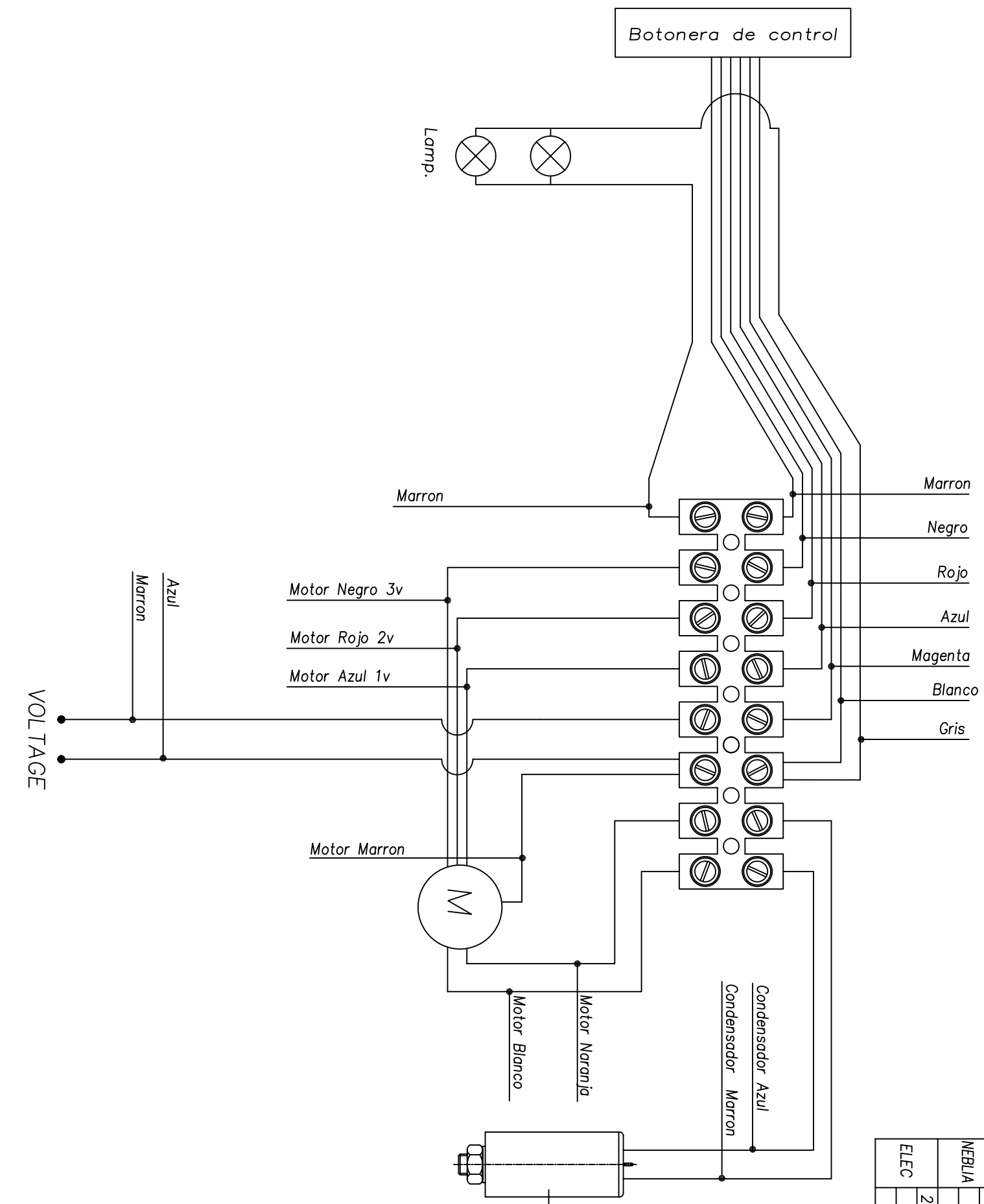
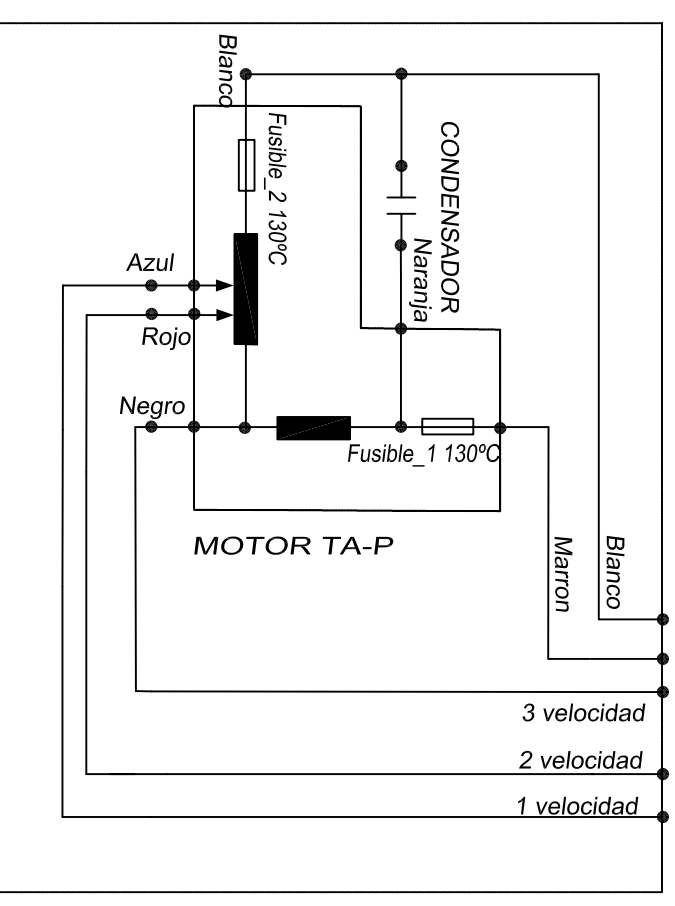


	VOL TAGE	BOTONERA	CONDENSADOR	MOTOR
	220V-230V-240V~50Hz	64000330	62000050	5.5uF 400V 64800280
SLID	220V~60Hz	64000330	62000060	4uF 400V 64800280
	110V~60Hz	64000880	62000065	16uF 250V 64800315
MECH	220V-230V-240V~50Hz	64000945	62000050	5.5uF 400V 64800280
	220V~60Hz	64000945	62000060	4uF 400V 64800280
	110V~60Hz	64000950	62000065	16uF 250V 64800315
NEBLA	220V-230V-240V~50Hz	64000935	62000050	5.5uF 400V 64800280
	220V~60Hz	64000935	62000060	4uF 400V 64800280
	110V~60Hz	64000940	62000065	16uF 250V 64800315
ELEC	220V-230V-240V~50Hz	64000955	62000050	5.5uF 400V 64800280
	220V~60Hz	64000955	62000060	4uF 400V 64800280
	110V~60Hz	64000960	62000065	16uF 250V 64800315



Conexión Motor



Se eliminan los conectores y el condensador se conecta en la regleta		V.Comas		13-05-04		02				ELECTRODOMÉSTICOS S.L. Cotas sin tolerancia:6 >8.....30 >30.....120 >.....120 ±0.1 ±0.2 ±0.3 ±0.5		Fecha: 13-05-04		Nombre: V.Comas		Material:		Modelo: Grupo motor TA-P	
Documento Creado		V.Comas		02-03-04		01				Escala: -/-		Denominación:		Conexión eléctrica Botonera grupo TA-P 80000520		NºPiezas:		Referencia:	
Indice		M O D I F I C A C I O N E S		Modificado por:		Fecha		Nivel											