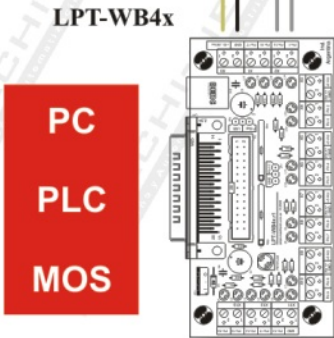


GND	13	LIMIT A
	12	LIMIT X
	14	LIMIT Y
	23	LIMIT Z
	9	STEP A
	22	DIR A
	8	DIR X
	21	STEP Z
	7	DIR Z
	19	STEP Y
	18	DIR Y
ENABLE	17	DIR X
	4	STEP X
	16	DIR Z
e-STOP	15	RELAY 1
RELAY 2	14	



IMPORTANTE! Todas las masas (GND), de las distintas fuentes, deben estar conectadas entre si.