

Práctica motor 4 - Arranque estrella triángulo

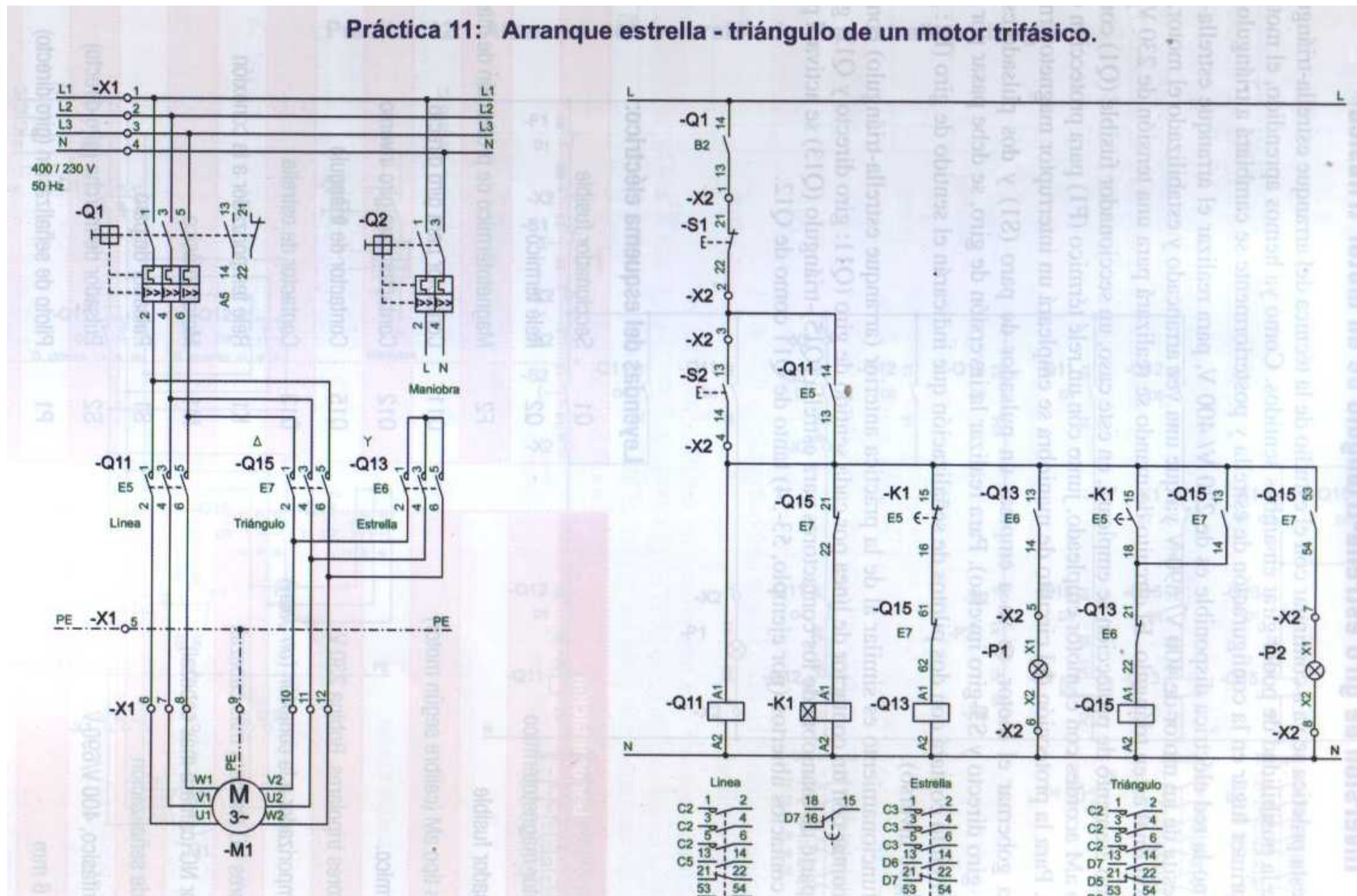
Material

Descripción	unidades
Interruptor magnetotérmico 3 polos	1
Interruptor magnetotérmico 1 polo	1
Contactor Schneider Electric LC1DO9 o TR1D1210	4
Relé temporizado a la conexión	1
Bloque contactos auxiliares F4-22 o TRG-DN22 (2 NO y 2 NC)	1
Borna 6 mm blanca	16
Borna 6 mm azul	5
Borna 6 mm tierra	1
Pulsador NA	1
Pulsador NC	1
Luz piloto verde	1
Luz piloto roja	1
Cable gris 1 mm2 (control)	
Cable negro 1,5 mm2 (fuerza)	
Cable azul 1,5 mm2 (fuerza)	

Fotografía panel componentes sin cablear

Práctica motor 4 - Arranque estrella triángulo

Práctica 11: Arranque estrella - triángulo de un motor trifásico.



Práctica motor 4 - Arranque estrella triángulo

