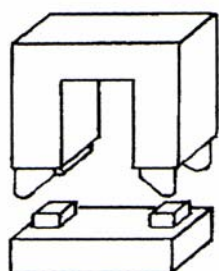
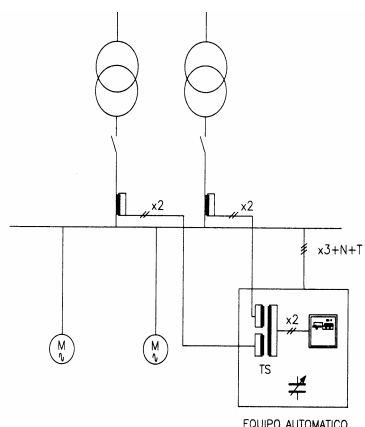


COMPLEMENTOS

TRANSFORMADORES DE CORRIENTE DE NÚCLEO PARTIDO



TIPO	DIMENSIONES mm	APERTURA mm	POTENCIA (VA) (clase 1/3)
TP 100/5-23	89x110	20x30	-/1.5
TP 200/5-23			1.5/2.5
TP 300/5-58	114x145	50x80	2/4
TP 400/5-58			3/10
TP 500/5-58			5/15
TP 400/5-88	144x145	80x80	3/10
TP 600/5-88			5/17.5
TP 800/5-88			7/18
TP 600/5-812	144x185	80x120	5/14
TP 800/5-812			7/18
TP 1000/5-812			9/20
TP 1500/5-812			17/30
TP 1000/5-816	184x245	80x160	15/20
TP 1500/5-816			20/25
TP 2000/5-816			20/25
TP 3000/5-816			25/30
TP 4000/5-816			25/30

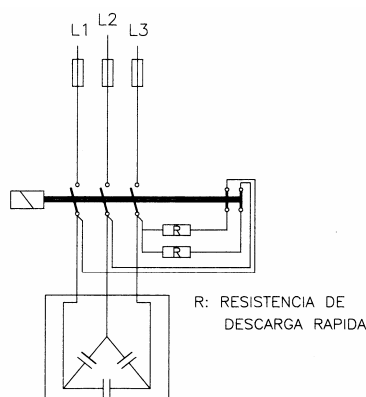


TRANSFORMADORES DE CORRIENTE SUMADORES

TIPO	DIMENSIONES mm	POTENCIA (VA) (clase 0,5)
TS 5+5/5	72x121	15
TS 5+5+5/5		

RESISTENCIAS DE DESCARGA RÁPIDA

Se conectan a través de contactos NC del contactor del condensador y lo descargan en menos de 5s. No son necesarias en caso de utilizar contactores con resistencias de limitación.



TIPO	POTENCIA MAX. DEL CONDENSADOR kvar		RESISTENCIA kohm
	400V	230V	
RD 25/25	25	25	2x1.5
RD 60/40	60	40	2x1
RD 100/60	100	60	2x1