

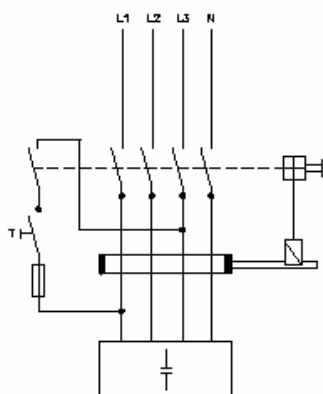
4.8 Protección diferencial para equipos con condensadores

Para equipos hasta 62,5kvar se incorpora un interruptor diferencial tipo A protegido contra disparos impestivos. Esta solución no permite montar conjuntamente un interruptor general si bien el propio interruptor diferencial permite el corte de la alimentación.

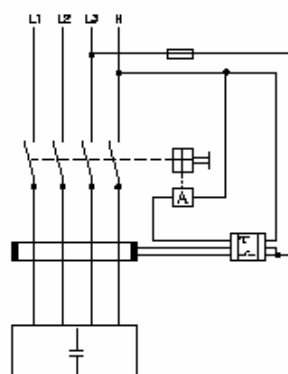
Para potencias superiores se incorpora un relé diferencial con transformador toroidal además de un interruptor general con relé o bobina de disparo.

Características

CORRIENTE ASIGNADA	SENSIBILIDAD	TOROIDAL Ø	PARA EQUIPO	POTENCIA MÁX.	
				400V kvar	230V kvar
A	mA	mm	Tipo		
Interruptor diferencial con accionamiento interior					
63	300		A0	20	-
			EC	30	15
80			A0	30	-
			EC	40	20
100			EC	50	30
125			A0	60	-
			EC	62,5	35
Interruptor con relé de disparo, transformador toroidal y relé diferencial					
160	300/500	70	EC	80	45
			EC	100	60
250		105	ED	125	70
			ED	200	80
400			ENF	200	-
			EL	325	190
630		140	ENF	300	-
Para potencias superiores: consultar					



Interruptor diferencial



Interruptor con transformador toroidal y relé diferencial