

Serie TD

TD

Transformadores toroidales
(para conexión a relés serie RD)



Descripción

Los transformadores diferenciales de la serie **TD** están diseñados para funcionar con los relés de la serie **RD**.

La sensibilidad (corriente de disparo) del conjunto transformador-relé viene fijado por el relé asociado.

Referencias

Tipo	Sección útil (mm ²)	Aplicaciones			I _n (A)
		Sección cable estándar (x3) (mm ²)	Corriente máx. (A)	Diámetro necesario para 3 cables (mm)	
TD-20	20 Ø	0.75 a 4	<11 a 30	7 a 16	s/ relé
TD-30	30 Ø	6 a 10	31 a 53	20 a 25	s/ relé
TD-35	35 Ø	16	54 a 72	32	s/ relé
TD-70	70 Ø	25 a 70	73 a 180	38 a 65	s/ relé
TD-105	105 Ø	95 150	181 a 290	76 a 95	s/ relé
TD-140	140 Ø	185 a 300	291 a 440	106 a 135	s/ relé
TD-210	210 Ø	>300 con cable	>440 con cable	máx. 210	s/ relé

Pesos y dimensiones

TD-20 / TD-30

Tipo	dimensiones (mm)				peso (g)
	A	B	C	D	
TD-20	46	60	20	24	82
TD-30	59	70	30	30	100

TD-35 a TD-210

Tipo	dimensiones (mm)					peso (g)
	A	B	C	D	E	
TD-35	100	79	26	48,5	35	148
TD-70	130	110	32	66	70	281
TD-105	170	146	38	94	105	433
TD-140	220	196	48,5	123	140	574
TD-210	299	284	69	161	210	1.201