



Trasformatori trifase di sicurezza

Triphase Safety Transformer

Trasformatore trifase di sicurezza adatti per applicazioni di uso generale per alimentare circuiti a bassissima tensione di sicurezza quando è richiesta la separazione elettrica, mediante doppio isolamento, tra gli avvolgimenti.

Frequenza di funzionamento 50 / 60 Hz

Nucleo realizzato con lamierini pregiati.

Classe di isolamento termico: F

Temperatura ambiente: t.a. 35°C

Rigidità dielettrica tra avvolgimento e massa 3KV per 1'

Collegamento: stella/triangolo

Triphase safety transformer for general use applications to feed very low security voltage when electric separation is required through double isolation among the wrappings.

Functioning frequency: 50/60 Hz

Nucleus realized with precious materials

Class F thermal insulation

Room temperature: t.a. 35°C

Dielectric Rigidity between wrapping and grounding 3KV per 1'

Connection: star / triangle

Potenza	Potenza Dissipata	Dimensioni					Peso
---------	-------------------	------------	--	--	--	--	------

VA	W	L	P	H	X	Y	Kg.
300	35	180	90	180	150	60	7
500	44	180	100	180	150	80	10,8
630	53	180	100	180	150	85	11,8
1000	81	180	110	180	150	90	17
1600	110	240	150	230	200	90	25
2500	145	240	160	230	200	100	35
4000	184	300	150	300	250	120	48
5000	208	300	170	300	250	130	53
6300	236	360	170	350	325	140	57
10000	324	360	190	350	325	160	78
15000	448	420	210	400	375	180	110