



# Trasformatori trifase per uso elettromedicale

## Triphase Transformer For Electromedical Use

Trasformatori di Isolamento Monofase adatti per applicazioni Elettromedicali.

Morsetto "T" per la messa a terra.

Frequenza di funzionamento: 50 / 60 Hz

Nucleo realizzato con lamierini pregiati

Classe isolamento termico H

Potenza nominale superiore a 3 KVA ed inferiore a 10 KVA

Isolamento doppio tra Massa / Schermo / Avvolgimenti

*Triphase transformer for electromedical use*

*Functioning frequency: 50/60 Hz*

*Nucleus realized with precious materials*

*Class H thermal insulation*

*Room temperature: t.a. 35°C*

*Dielectric Rigidity between wrapping and grounding 3KV per 1'*

*Connection: star / triangle + neutral accessible and chargeable*

Potenza		Potenza Dissipata		Dimensioni			Peso
VA	W	L	P	H	X	Y	Kg.
3000	156	300	150	300	250	120	38
4000	180	300	160	300	250	130	50
5000	206	360	160	350	325	140	57
6300	230	360	180	350	325	150	62
8000	275	360	200	350	325	160	75
10000	322	420	210	410	375	180	80