

**TRAL6**

	VA Total	Taille	Induction	Rendement	I à vide (mA)	Raccordements
2 x 211	275	EI126-50 0,6w/Kg	1.3	93%	70	

	Tension	Courant	Spires	Dia.(mm)	Rès.(ohms)	Remarques
Primaire	230-245	1	395+22	1	2.4	0 230v 245v
Secondaire 1	6-5-0-5-6	5	2+9+9+2	1.5	0.05	6v 5v 0 5v 6v
Secondaire 2	6,3	2	11	1	0.06	côte à
Secondaire 3	6,3	2	11	1	0.06	côte
Secondaire 4	100	0.1	175	0.2	25	
Secondaire 5	360-380-400	0.4	618+34+34	0.5	16	0 360v 380v 400v