

Trasformatore monofase di sicurezza classe II

Single phase safety transformer class II

- Esecuzione aperta. Grado di protezione IP00.
- *Open execution. Protection index IP00.*
- Classe termica di isolamento F.
- *Thermal insulation Class F.*
- Temperatura ambiente max 40°C.
- *Max ambient temperature 40°C.*
- Classe elettrica di protezione II.
- *Electrical protection: Class II.*
- Conforme a Norma EN 61558-2-6.
- *Complying to standards EN 61558-2-6.*
- Tensioni Secondarie <50V.
- *Secondary Voltages <50V.*



Codice Code	Potenza VA Power VA	Perdite W Losses W	A V %	Vcc %	Dimensioni BxHxP Dimensions BxHxP	Peso Kg. Weight Kg.
TM30	30	7	7,1	9	75x80x55	0,898
TM50	50	10	6,5	7,2	78x80x60	1,009
TM75	75	12	6,5	7	84x95x75	1,400
TM100	100	14	6	6	84x95x80	1,866
TM150	150	17	5,5	5,8	96x105x80	2,456
TM200	200	20	5,2	5,6	96x105x90	3,100
TM250	250	23	5	5,5	110x120x90	3,750
TM300	300	28	4,8	5	110x120x96	4,450
TM400	400	37	4,8	5	120x120x96	5,634
TM500	500	38	4,5	4,8	120x120x105	7,200
TM600	600	56	4,2	4,5	120x120x110	8,892
TM700	700	60	4,2	4,5	150x150x90	9,500
TM800	800	66	4	4,3	150x150x110	10,150
TM900	900	68	4	4,3	150x150x120	11,400
TM1000	1000	70	4	4,3	150x150x130	12,000
TM1250	1250	85	4	4	195x180x100	15,100
TM1500	1500	100	3,8	4	195x180x110	17,600
TM2000	2000	118	3,4	3,9	195x180x130	23,000
TM2500	2500	137	3,5	3,8	195x180x150	25,600
TM3000	3000	164	3,5	3,5	19x180x170	28,470

I dati indicati sono indicativi e non impegnativi. *The data indicated are indication and are not binding.*