

Trasformatore monofase di comando classe II

Single phase control 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 61558-2-2.
- *Complying to standards EN 61558-2-2.*



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

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