

Transformadores Monofásicos

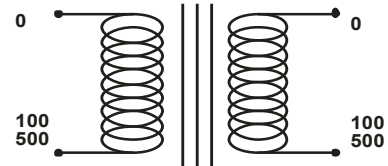
Transformers Single phase



Características Técnicas

Technical Specifications

Aislamiento Isolation	CLASE F
Frecuencia Frequency	50-60 Hz
Tipo de protección Protection type	IP-00/23
T ^º ambiente máxima Max. Ambient temperature	45º C
Cobre tipo Copper type	HC-210º
Rigidez dieléctrica Dielectric strength	> 4000 v
Tensión primaria Primary voltage	100 - 500 v
Tensión secundaria Secondary voltage	100 - 500 v



Las medidas y los pesos están calculados sin caja IP-00

The measures and weights are calculated without box

MODELO MODEL	POTENCIA POWER	PERDIDAS LOSSES	Vcc %	ANCHO WIDTH	FONDO DEPTH	ALTO HEIGHT	FIJACION FIXING	FIJACION FIXING	FIJACION FIXING	PESO WEIGHT
	VA	W	UL	A m/m	B m/m	C m/m	D m/m	E m/m	Ø m/m	Kgrs:
TMEI-30	30	7	9	75	70	63	62	43	4,5	1
TMEI-40	40	8	7,5	75	75	63	62	48	4,5	1,25
TMEI-63	63	11	7,5	84	79	70	70	62	4,5	1,5
TMEI-80	80	12	7,5	84	81	70	80	69	5,5	1,6
TMEI-100	100	14	8	84	86	80	80	74	5,5	1,9
TMEI-160	160	17	7	96	91	80	90	66	6,5	2,9
TMEI-200	200	20	7,5	96	98	90	90	73	6,5	3
TMEI-300	300	28	5,5	108	92	105	105	86	6,5	4,5
TMEI-400	400	37	4,8	126	100	105	125	100	7,5	5,9
TMEI-500	500	38	4,8	126	110	105	125	110	7,5	7
TMEI-800	800	65	4,3	150	120	125	125	130	7,5	9
TMEI-1000	1000	70	4	150	135	150	125	140	7,5	11,4
TMEI-1500	1500	100	4,5	150	150	150	125	155	7,5	17
TMEI-2000	2000	118	3,5	180	160	163	150	156	8,5	18,9
TMEI-3000	3000	164	3,3	195	178	185	162,5	158	8,5	25,8
TMEI-5000	5000	210	3,5	240	210	200	200	172	12	35,9
TMEI-8000	8000	250	3,4	240	240	250	200	202	12	62
TMEI-10000	10000	280	3,3	300	240	270	250	190	12	85
TMUI-15000	15000	380	3,3	280	180	420	300	210	12	93
TMUI-20000	20000	410	3,2	280	210	420	300	240	12	125
TMUI-30000	30000	460	3,1	320	280	510	270	150	12	135
TMUI-40000	40000	530	3,1	400	220	610	330	200	14	155
TMUI-50000	50000	680	3	400	260	610	330	220	14	198



Fabricado según normas CEI 96-2, IEC-742, EN-60742

Fabrication in accordance CEI 96-2, IEC-742, EN-60742



Los datos indicados pueden ser modificados sin previo aviso

The data indicated to make changes without notice