



VARAT s.r.l.
Via della Tecnica 561/567
41058 Vignola (MO) Italia
Tel +39 059 775677 Fax +39 059 763696
E-mail: uffvend@varat.it Internet: www.varat.it



Trasformatore Monofase serie MMNA

Canadian Standard CSA C22.2 No.: 66- M1988 e US Standards UL No.: 506 12 Edition.



- Conformi UL 506 (5085-1-2) CSA C22,2 N°66
- Trasformatore monofase serie MMNA costruito con lamierino magnetico EI basse perdite
- Potenza nominale: da 15 VA a 2.500 VA
- Tensione Primaria: da 100 V a 600 V con prese di regolazione.
- Tensione e avvolgimenti secondari: 4 avvolgimenti da 3 V a 600 V con prese di regolazione.
- Temperatura Ambiente: 40°C
- Classe Isolamento F.

Codice	Potenza kVA	L mm	P mm	H mm	A mm	B mm	G mm	Perdite W	η %	Peso kg	Fig n°
MMNA/4001	15	68	69	70	45	40	4,5	3,70	75,33	0,63	1
MMNA/4002	30	75	65	78	55	45	4,5	7,20	76,00	0,95	1
MMNA/4003	50	75	710	78	55	50	4,5	10,40	79,20	1,19	1
MMNA/4004	75	85	80	85	60	59	5,5	14,30	80,93	1,65	1
MMNA/4005	100	85	85	85	60	64	5,5	17,40	82,60	1,90	1
MMNA/4006	150	96	87	95	68	66	5,5	20,40	86,40	2,64	1
MMNA/4007	200	96	97	95	68	76	5,5	25,00	87,50	3,20	1
MMNA/4008	250	120	90	115	80	65	6,5	29,00	88,40	3,72	1
MMNA/4009	300	120	100	130	80	75	6,5	32,60	89,13	4,57	1
MMNA/4010	400	120	110	130	90	85	6,5	38,20	90,45	5,55	1
MMNA/4011	500	120	125	130	90	100	6,5	43,50	91,30	6,83	1
MMNA/4012	600	150	115	140	105	82	7	48,10	91,98	7,82	1
MMNA/4013	800	150	135	140	105	102	7	54,00	93,25	10,5	1
MMNA/4014	1000	150	145	140	105	112	7	60,20	93,98	12,0	1
MMNA/4015	1200	180	135	165	130	98	7	65,60	94,53	13,9	1
MMNA/4016	1500	180	145	165	130	108	7	71,80	95,21	16,4	1
MMNA/4017	1800	180	155	165	130	118	7	77,50	95,69	18,4	1
MMNA/4018	2000	180	165	165	130	128	7	82,30	95,89	20,4	1
MMNA/4019	2500	180	185	165	130	148	7	88,00	96,48	24,8	1

