

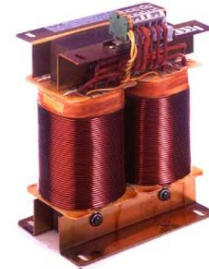


VARAT s.r.l.  
Via della Tecnica 561/567  
41058 Vignola (MO) Italia  
Tel +39 059 775677 Fax +39 059 763696  
E-mail: [uffvend@varat.it](mailto:uffvend@varat.it) Internet: [www.varat.it](http://www.varat.it)



## Trasformatore Monofase serie MCNA

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 costruito con lamierino Magnetico UI Ferro silicio basse perdite
- Potenza nominale: da 2.000 VA a 20.000 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/	H mm	A mm	B mm	F mm	C mm	Perdite W	$\eta$ %	Peso kg	Fig n°
MCNA/4001	2,5	200	220	255	150	114	9	24	111,00	95,56	17,6	1
MCNA/4002	3	200	230	255	150	124	9	24	118,00	96,07	20,0	1
MCNA/4003	4	200	240	255	150	134	9	24	148,00	96,30	24,0	1
MCNA/4004	5	240	250	305	205	136	9	24	170,00	96,60	32,0	1
MCNA/4005	6	240	250	305	205	146	9	24	218,00	96,37	36,0	1
MCNA/4006	8	280	280	355	235	158	11	30	252,00	96,85	47,0	1
MCNA/4007	10	280	290	355	235	168	11	30	308,00	96,92	56,0	1
MCNA/4008	12	280	310	355	235	188	11	30	355,00	97,04	72,0	1
MCNA/4009	15	320	320	405	265	190	11	30	408,00	97,28	83,0	1
MCNA/4010	20	320	340	405	265	210	11	30	498,00	97,51	101	1

