

Características Gerais



- 1) Permeabilidade Relativa: 75
- 2) Perdas menores que o material 026
- 3) Grande variedades de tamanhos
- 4) $B_{SAT} = 1,4T$

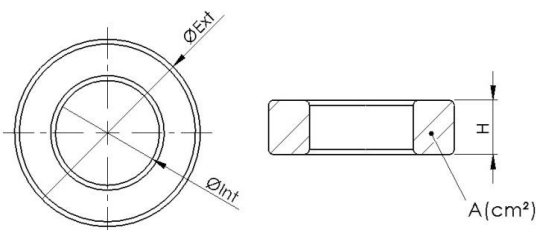
APLICAÇÕES

- Indutores de filtros CC: frequência > 50 kHz e Filtros de Modo Diferencial em 60 Hz.

ESPECIFICAÇÕES

CÓDIGO PEÇA	PRODUTO	AL [nH/esp ²]	Diam. Ext. (ØExt) [mm]	Diam. Int. (ØInt) [mm]	ALTURA (H) [mm]	L [cm]	A [cm ²]	V [cm ³]	As [cm ²]	Massa [g]
1.01.0041	MMT052T1305	33	12,7	7,7	4,83	3,19	0,112	0,358	6,86	2,506
1.01.0042	MMT052T1506	47	15,2	8,53	5,94	3,74	0,187	0,7	9,8	4,9
1.01.0043	MMT052T2006	42	20,2	12,6	6,35	5,14	0,231	1,19	15,5	8,33
1.01.0044	MMT052T2708	67	26,9	14,5	7,92	6,49	0,461	3,0	26,8	21
1.01.0045	MMT052T2711	95	26,9	14,5	11,1	6,49	0,659	4,28	31	29,96
1.01.0046	MMT052T3811	89	38,4	21,5	11,1	9,38	0,887	8,31	53,2	58,17
1.01.0047	MMT052T4015	99	39,9	24,1	14,5	10,1	1,06	10,7	63,2	74,9
1.01.0048	MMT052T4416	105	44,5	27,2	16,5	11,2	1,34	15	79,1	105
1.01.0049	MMT052T4718	159	46,7	24,1	18	11,2	1,88	21	89,2	147
1.01.0050	MMT052T7713	80	77,2	49	12,7	19,8	1,68	33,4	173	233,8
1.01.0051	MMT052T7725	160	77,2	49	25,4	19,8	3,38	67	223	469
1.01.0052	MMT052T10216	131	102	57,2	16,5	25	3,46	86,4	301	604,8
1.01.0053	MMT052T10233	262	102	57,2	33	25	6,85	171	384	1197
1.01.0054	MMT052T13220	137	132	78,2	20,3	33,1	5,24	173	496	1215
1.01.0055	MMT052T13240	274	132	78,2	40,6	33,1	10,5	347	629	2429
1.04.0056	MMT052T16551	405	165	88,9	50,8	39,9	18,4	734	986	5138

* Outras dimensões estão disponíveis sob consulta.



GRÁFICOS

