

STORAGE TOROIDS

CODE	INDUCTANCE microHenry	CURRENT A	DIMENSION OPEN			BOX	
			A	B	C	VERT.	HORIZ.
AM028	20	5	24	10	9	C	G
AMA28	22	5	24	10	9	C	G
AM029	47	2	24	10	9	C	G
AMA29	50	3	24	10	9	C	G
AM030	100	3	24	10	9	C	G
AM031	100	4	24	10	9	C	G
AM032	120	3	24	10	9	C	G
AM033	150	2	24	10	9	C	G
AM034	150	2.5	24	10	9	C	G
AM035	150	3	24	10	9	C	G
AM036	150	4	24	10	9	C	G
AMA36	160	2.5	24	10	9	C	G
AM037	180	2	24	10	9	C	G
AM038	200	2	20	9	7	B	F
AMA38	200	4	24	10	9	C	G
AM039	220	2	24	10	9	C	G
AMA39	220	3.5	24	10	9	C	G
AMB39	280	4	24	10	9	C	G
AMC39	300	2	24	10	9	C	G
AM040	390	1.6	24	10	9	C	G
AM041	470	2.5	24	10	9	C	G
AM042	500	1.4	23	10	9	C	G
AM043	600	2.5	24	10	9	C	G
AM044	680	1	24	10	9	C	G
AM045	900	1.5	24	10	9	C	G
AMA45	1000	1	24	10	9	C	G
AM046	1000	1.5	24	10	9	C	G
AM047	2500	0.63	23	10	9	C	G
AM048	3:02	10	29	12	10	D	H
AM049	50	5	28	12	10	D	H
AM050	100	1	23	10	9	C	G
AM051	100	4	27	12	10	D	H
AM052	100	5	28	12	10	D	H
AM053	140	3	28	12	10	D	H
AM054	150	3	28	12	10	D	H
AM055	150	4.5	28	12	10	D	H
AM056	160	2.5	28	12	10	D	H
AMA56	160	3.15	27	12	10	D	H
AM057	200	3.15	27	12	10	D	H
AM058	220	3	28	12	10	D	H
AM059	230	3.15	28	12	10	D	H
AM060	250	3.15	28	12	10	D	H
AM061	300	2	27	12	10	D	H
AMA61	330	2	28	12	10	D	H
AMB61	400	2	28	12	10	D	H
AM062	500	1.6	27	12	10	D	H