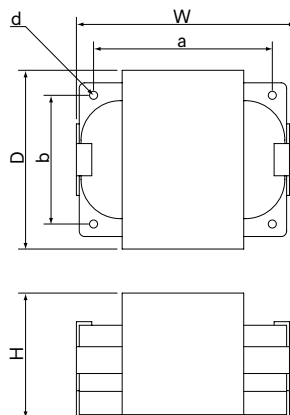


MF4L&MB4L

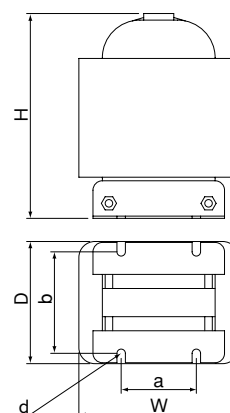
1

- * MB2L型と同系列で、コイル面をカバーしたトランス。
- * 漏洩電流が少ないという特徴があります。
- * シートコアトランスの半分の重量。
- * 漏洩磁束が多いため、周囲の配列には注意が必要です。

MF4L



MB4L



型番	容量 (VA)	外形寸法			取付寸法			重量 kg	
		W	D	H	a	b	d		
MF4L	-1	40	90	70	48	72	48	M4	0.8
	-2	60	100	78	80	60	72		1
	-3	100	105	85	52				86
	-3.5	150	110	60	90	100	72	4.5 φ	2
	-4	200	125	95	68				100
	-5	300	140	110	78	112	80	5.5 φ	4
	-6	500	158	120	95	124	90		5
	-7	750	175	135	100	130	100	6.5 φ	8.5
	-8	1K			110				10
	-9	1.5K	195	150	115	154	115	9 φ	12
	-10	2K	215	165	120	166	128		16
-11	3K	250	200	130	200	150	22		
MB4L	-1	40	68	48	90	40	33	M3	0.6
	-2	60	78	50	100	50	30	M4	1
	-3	100	85	53	105	66	41		4.5 φ
	-3.5	150		65	110	40	55	2	
	-4	200	95	70	125	60	60	4.5 φ	2.5
	-5	300	110	80	140				60
	-6	500	120	100	155	70	85	5.5 φ	6
	-7	750	135		175				96
	-8	1K		115	195	90	90	10	
	-9	1.5K	150					215	116
	-10	2K	165	120	215	116	90	16	
-11	3K	195	130	250	140	95	6.5 φ	22	

電源トランス

三相トランス

ケース入トランス

エッジワイズコイル

高周波トランス

高圧・高耐圧トランス

特注トランス