

DISSIDENT AUDIO

oct.2006

Page 1 / 2

DA117 Transfo sortie 2W Spécifications électriques

	Z nominal	Lp (H)	Lf (mH)	R (Ohms)	Connexions	Commentaires
Primaire	2000	6	3	75	Marron, Rouge	Pour Ip0 nominal = 75mA
Secondaire 1	7			0.35	Sortie fils directs	

Dimensions mécaniques

Présentation	Pour montage traversant sur chassis, capot aluminium.
Hauteur	63mm
Largeur	55mm
Longueur	66mm
Découpe chassis	44mm x 44mm
Fixation	4 trous Dia 4,5mm 44 x 55mm

DA117 Transfo sortie 2W

Fabrication

Noyau /Carcasse EI66 x 34.7
 Tôles / Induction 0.6W GO / 1.4T
 Entrefer 0.1mm total (0.05 + 0.05)

#	Fonction	Constitution	Tours	Couches	Total	Début	Fin	Commentaires
1	Secondaire	Fil 0.4mm Grade 1	63	1	63	Fil direct	Fil direct	Tous les secondaires en //
2	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
3	Isolant	Teflon 0.5mm	1	1	1			
4	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
5	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107	Rouge		
6	Isolant	Papier 0.1mm	1	1	1			
7	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107			
8	Isolant	Papier 0.1mm	1	1	1			
9	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107			
10	Isolant	Papier 0.1mm	1	1	1			
11	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107			
12	Isolant	Papier 0.1mm	1	1	1			
13	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107		Vers début pri.b	
14	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
15	Isolant	Teflon 0.5mm	1	1	1			
16	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
17	Secondaire	Fil 0.4mm Grade 1	63	1	63	Fil direct	Fil direct	Tous les secondaires en //
18	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
19	Secondaire	Fil 0.4mm Grade 1	63	1	63	Fil direct	Fil direct	Tous les secondaires en //
20	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
21	Isolant	Teflon 0.5mm	1	1	1			
22	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
23	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107	De fin pri.a		
24	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
25	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107			
26	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
27	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107			
28	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
29	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107			
30	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
31	Primaire	Fil 0.225mm Grade 1	107	1	107		Marron	
32	Isolant	Terphane 50µ	1	1	1			
33	Isolant	Teflon 0.5mm	1	1	1			

34	Isolant	Terphane 50μ	1	1	1			
35	Secondaire	Fil 0.4mm Grade 1	63	1	63	Fil direct	Fil direct	Tous les secondaires en //
36	Isolant	Terphane 50μ	1	1	1			
37	Raccordements							
38	Etiquette		1	1	1			
39	Finition	Polyester 100μ	1	1	1			
	Vérif.							1346