



SAFETY CERAMIC CAPACITORS

安 規 陶 瓷 電 容 器

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

SPECIFICATION FOR APPROVAL

承 認 規 格

		DATE 日 期	2011		
		LIOFU'S CODE 品 名	AC安規電容器 (Y)		
USED SPEC. 適用規格	JY472M2FY5VS7LE		APPROVED 認 証		
		D:	9.5	mm/MAX	
		T:	5	mm/MAX	
		F:	7.5 ± 0.8	mm	
		L:	25	mm/MIN	
		d:	0.55 ± 0.05	mm	
		B:	3	mm/MAX	
		COLOR CODE: 顏 色	<input type="checkbox"/> 土黃色 <input checked="" type="checkbox"/> EPOXY (藍色)		
TEST CONDITIONS 測 試 条 件					
TEST FREQ & VOL 測試頻率與電壓	1K Hz 1.0 V		Operating Temp. Rang	-25°C ~ +85°C	
TEST TEMP 測試溫度	25 °C ± 2 °C		Authentication Information		
RATED CAP. 公稱靜電容量	4700 PF		UL (USA)	UL60384-14	E187963
CAP. TOL. 靜電容量容許差	± 20 %		VDE (Germany)	EN 60384-14:2005 IEC 60384-14 (ed.3):05	123326
TEMP. CHARACT 溫度特性	Y5V		SEMKO (Sweden)	EN 60384-14 : 2005	908155
INITIAL DF δ 初期 損耗角 δ	5.0% MAX		SEV (Switzerland)	IEC 60384-14 (ed.3):05	09.0785
INSULATION RESISTANCE INITIAL 初期絕緣電阻	10,000 MΩMIN		FIMKO (Finland)	EN 60384-14 : 2005	FI 24995 A1
VLOTAGE PROOF 耐 電 壓	BETWEEN TERMINALS 端 子 間		NEMKO (Norway)	EN 60384-14 : 2005	P09211069
RATED VOLTAGE 額 定 電 壓	X1 400VAC	AC2600V FOR 60 SEC	DEMKO (Denmark)	EN 60384-14 : 2005	147932-03
	Y2 300VAC		VDE CB	IEC 60384-14 : 2005	FI 5709 A1
CURRENT 工作電流	≤ 5mA				