

1. 特點

T1 輸出端子使用250快速端子

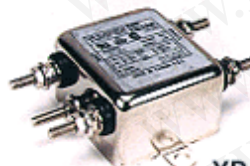
T4 輸出端子使用M-4 螺絲

YC-T1 安規取得：UL and CSA。

YD-T4 安規取得：UL, CSA, VDE。



YC-T1



YD-T4

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

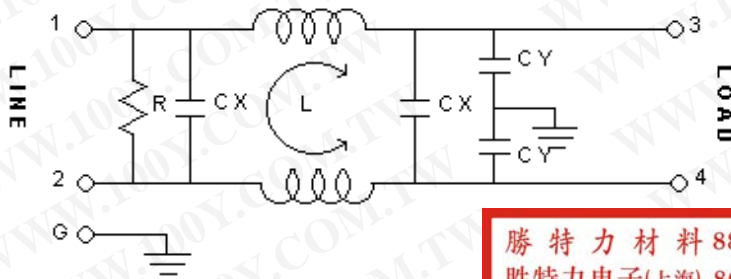
2. 規格

項目 / 型號		YC05T1/ YD05T4	YC10T1/ YD10T4	YC15T1/ YD15T4	YC20T1/ YD20T4
額定電壓		125/250V AC	125/250V AC	125/250V AC	125/250V AC
額定電流		5A	10A	15A	20A
洩漏電流		0.8mA MAX 250V,50HZ	0.8mA MAX 250V,50HZ	0.8mA MAX 250V,50HZ	0.8mA MAX 250V,50HZ
耐電壓	線對線	1450V DC	1450V DC	1450V DC	1450V DC
	線對地	2250V DC	2250V DC	2250V DC	2250V DC
絕緣阻抗		100M ohm MIN 250VDC	100M ohm MIN 250VDC	100M ohm MIN 250VDC	100M ohm MIN 250VDC
直流阻抗		0.3 ohm MAX	0.15 ohm MAX	0.1 ohm MAX	0.05 ohm MAX
溫度上升		30C MAX	30C MAX	30C MAX	30C MAX
溫度使用範圍		-25 ~ +85C	-25 ~ +85C	-25 ~ +85C	-25 ~ +85C
CX		0.1uF	0.1uF	0.1uF	0.1uF
CY		3300pF	3300pF	3300pF	3300pF
電阻		10M/ohm	10M/ohm	10M/ohm	10M/ohm
電感值		1.7mH	1.2mH	0.9mH	0.5mH
衰減量	NORMAL MODE 25dbMIN	0.27 ~ 45MHZ	0.36 ~ 50MHZ	0.50 ~ 50MHZ	1.60 ~ 50MHZ
	COMMON MODE 25dbMIN	0.30 ~ 40MHZ	0.67 ~ 50MHZ	1.80~ 50MHZ	1.80 ~ 50MHZ

3. 衰減量

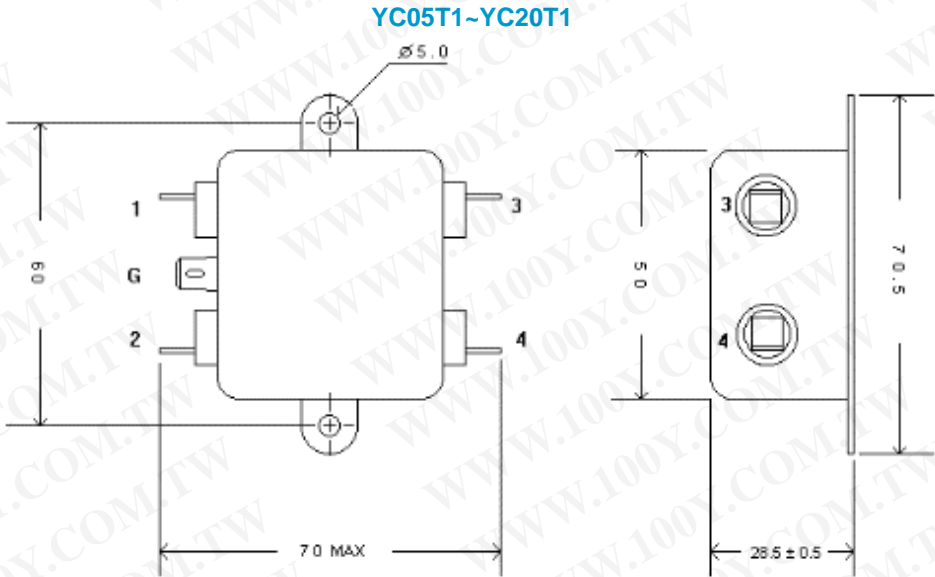
COMMON MODE (LINE TO GROUND) IN 50 OHM SYSTEM							
TYPE	CURRENT RATING	FREQUENCY-MHZ					
		0.15	0.5	1.0	5.0	10.0	30.0
YC05T1/YD05T4	5A	17	27	31	42	46	42
YC10T1/YD10T4	10A	16	24	28	34	36	40
YC15T1/YD15T4	15A	14	19	22	32	33	41
YC20T1/YD20T4	20A	7	17	22	32	34	50
DIFFERENTIAL MODE (LINE TO LINE) IN 50 OHM SYSTEM							
YC05T1/YD05T4	5A	7	37	37	46	42	37
YC10T1/YD10T4	10A	9	36	35	40	42	38
YC15T1/YD15T4	15A	10	32	28	37	38	40
YC20T1/YD20T4	20A	7	27	28	36	39	46

4. 線路圖



勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

5. 尺寸圖



YD05T4~YD20T4

