



HUGETON

惠博顿

HT6410系列 三相四线(带中线)脉冲群抑制器

- 遵循IEC61000-4-4电快速脉冲群干扰测试标准设计
- 能对4KV、5ns/50ns脉冲群进行抑制
- 抑制范围从5KHz到500MHz
- 适用于各种敏感数字设备
- 有效抑制系统出现的死机、复位、乱码等现象的发生
- 另有HT6410B系列，无CY，适用于医疗设备



型号	额定电流 A	连接方式		外壳
		引线	焊片	
HT6410-1-W5-A42	1	W5	--	A42
HT6410-2-W5-A42	2	W5	--	A42
HT6410-3-L8-H42	3	--	L8	H42
HT6410-4-L8-H42	4	--	L8	H42
HT6410-6-L8-H42	6	--	L8	H42

* 连接方式：W5-引线（127mm）；L8-焊片（6.3*0.8）。

工作频率:50/60Hz

额定电压:440VAC

额定电流：1~6A（40℃时），最大值

耐压测试(2秒钟):2250VDC(L-L) 2700VDC(L-E)

温度范围:-25℃~+85℃

泄漏电流：<1mA@250VAC/50Hz

外形尺寸

