



HT5650系列 伺服输入专用滤波器

- 多级滤波，优异的衰减性能
- 适用于三相PDS，伺服驱动器、变频器输入端（IGBT 120KHz及以下）
- 工业，用于对电磁兼容性要求较高的环境（系统中有易被干扰的敏感设备：如传感器、单片机、PLC、其他的变频伺服驱动系统等）
- HT5650G系列，用于防止设备本身受外界电磁干扰而发生误动作、死机等



型 号	额定电流 A	连接方式		外 壳
		 螺栓	 铜排	
HT5650-6-M4-Q31	6	M4	--	Q31
HT5650-10-M4-Q31	10	M4	--	Q31
HT5650-13-M4-Q31	13	M4	--	Q31
HT5650-16-M4-Q31	16	M4	--	Q31
HT5650-20-M4-Q31	20	M4	--	Q31
HT5650-25-M6-Q35	25	M6	--	Q35
HT5650-32-M6-Q35	32	M6	--	Q35
HT5650-42-M6-F33	42	M6	--	F33
HT5650-50-M6-F33	50	M6	--	F33
HT5650-65-M6-F33	65	M6	--	F33
HT5650-80-M8-K32	80	M8	--	K32
HT5650-100-M8-K32	100	M8	--	K32
HT5650-120-M10-K34	120	M10	--	K34
HT5650-150-M10-K34	150	M10	--	K34
HT5650-200-Bar-Y5	200	--	Bar	Y5
HT5650-250-Bar-Y5	250	--	Bar	Y5
HT5650-300-Bar-Y6	300	--	Bar	Y6
HT5650-420-Bar-Y6	420	--	Bar	Y6
HT5650-500-Bar-Y7	500	--	Bar	Y7
HT5650-630-Bar-Y7	630	--	Bar	Y7
HT5650-800-Bar-Y10	800	--	Bar	Y10
HT5650-1000-Bar-Y10	1000	--	Bar	Y10

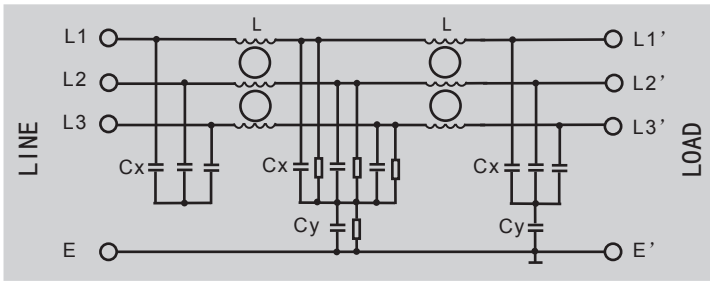
* 连接方式：M4-M4螺栓；M6-M6螺栓；M8-M8螺栓；M10-M10螺栓；Bar-铜排。



HUGETON

惠博顿

HT5650系列 伺服输入专用滤波器

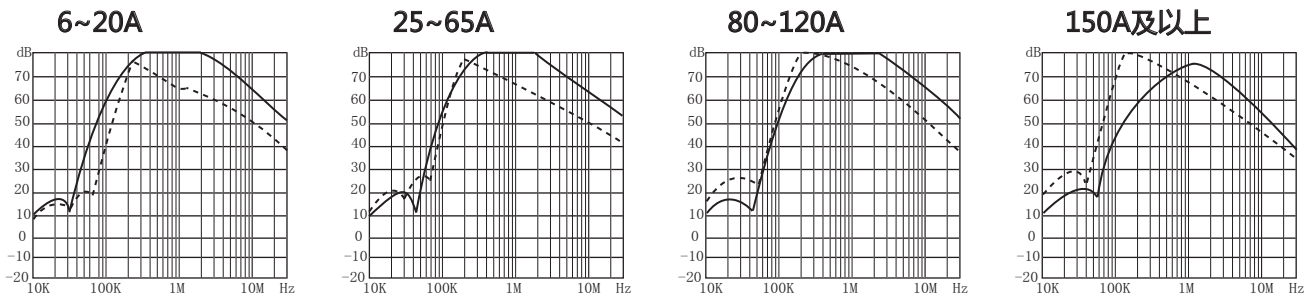


工作频率:50/60Hz
 额定电压:440VAC
 额定电流:6~1000A(50°C时), 最大值
 耐压测试(2秒钟):
 2250VDC(L-L) 2700VDC(L-E)
 温度范围:-25°C ~ +100°C

插入损耗

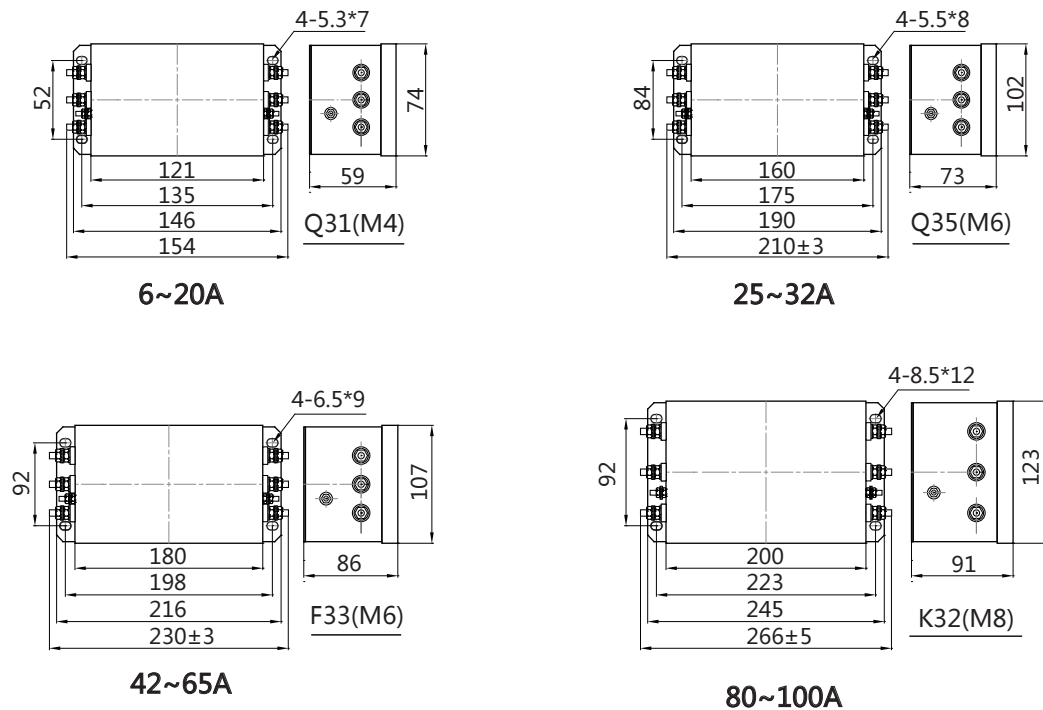
符合IEC/CISPR NO.17

50Ω/50Ω共模: —— 50Ω/50Ω差模: - - - - -



外形尺寸

单位: mm 公差: ±1

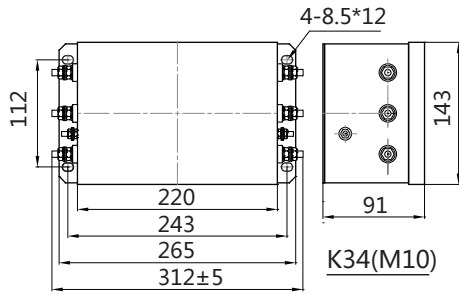




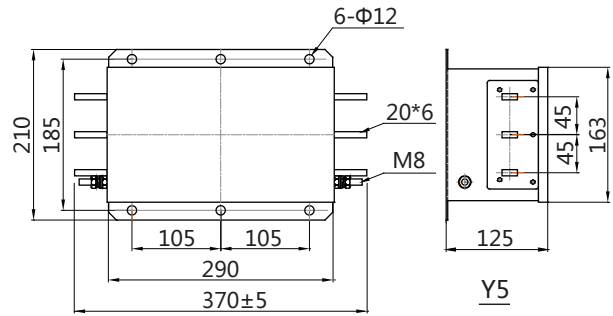
HUGETON

惠博顿

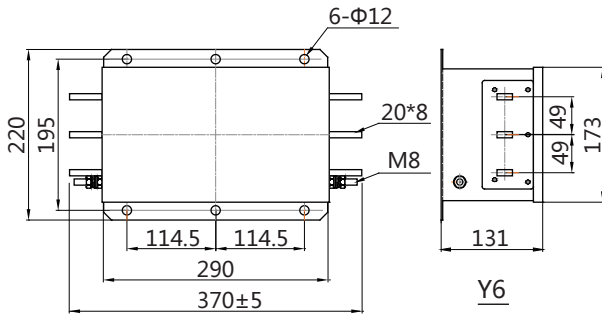
■ HT5650系列 伺服输入专用滤波器



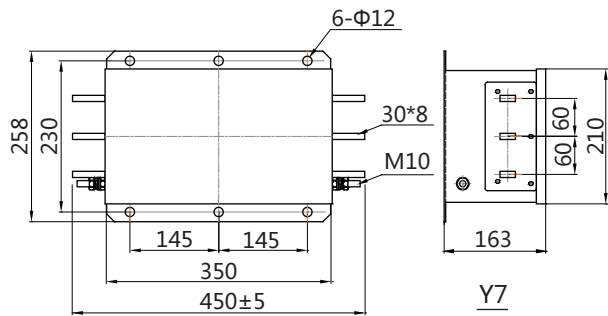
120~150A



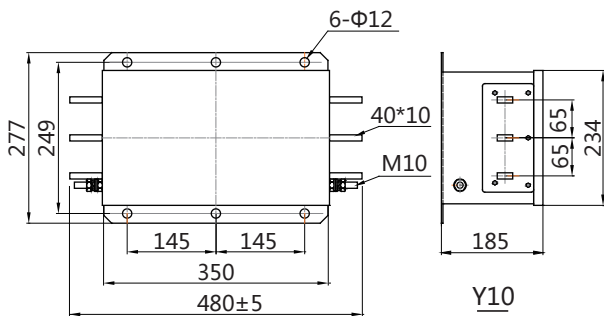
200~250A



300~420A



500~630A



800~1000A