

## HT6650系列 伺服输出专用滤波器

- 伺服驱动器输出端专用
- 可用于变频器输出端
- 与输入HT5650系列配套使用，效果更佳



型 号	额定电流 A	连接方式		外 壳
		螺栓	铜排	
HT6650-6-M4-Q31	6	M4	--	Q31
HT6650-10-M4-Q31	10	M4	--	Q31
HT6650-13-M4-Q31	13	M4	--	Q31
HT6650-16-M4-Q31	16	M4	--	Q31
HT6650-20-M4-Q31	20	M4	--	Q31
HT6650-25-M6-Q35	25	M6	--	Q35
HT6650-32-M6-Q35	32	M6	--	Q35
HT6650-42-M6-F33	42	M6	--	F33
HT6650-50-M6-F33	50	M6	--	F33
HT6650-65-M6-F33	65	M6	--	F33
HT6650-80-M8-K32	80	M8	--	K32
HT6650-100-M8-K32	100	M8	--	K32
HT6650-120-M10-K34	120	M10	--	K34
HT6650-150-M10-K34	150	M10	--	K34
HT6650-200-Bar-Y5	200	--	Bar	Y5
HT6650-250-Bar-Y5	250	--	Bar	Y5
HT6650-300-Bar-Y6	300	--	Bar	Y6
HT6650-420-Bar-Y6	420	--	Bar	Y6
HT6650-500-Bar-Y7	500	--	Bar	Y7
HT6650-630-Bar-Y7	630	--	Bar	Y7
HT6650-800-Bar-Y10	800	--	Bar	Y10
HT6650-1000-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。

工作频率：0~400Hz

额定电压:440VAC

额定电流：6~1000A（50℃时），最大值

温度范围:-25℃~+100℃

耐压测试(2秒钟): 2250VDC(L-L) 2700VDC(L-E)



HUGETON

惠博顿

# HT6650系列 伺服输出专用滤波器

## 外形尺寸

单位: mm 公差: ±1

