

# 产品命名规则

HFXXW—	X	X—	XX
<p>HF: Hengfu 的缩写</p> <p>XX: 表示产品系列（按功率划分）用 1~4 位数字表示，如 5, 60, 350, 1000</p> <p>“W”: 电源功率单位瓦特</p>	<p>表示产品输出的路数:</p> <p>“S”: 单路输出</p> <p>“D”: 两路输出</p> <p>“T”: 三路输出</p> <p>“Q”: 四路输出</p> <p>“M”: ≥四路输出</p>	<p>1) 按输入电压划分:</p> <p>AC 输入: “F”: 115/230VAC 拨位选择 “L”: 宽电网输入 缺省: 单电网输入</p> <p>DC 输入: 用字母 “D” 表示, 后跟 DC 额定输入电压, 以数字表示, 如 12,24,48</p> <p>2) 按功能划分:</p> <p>“B”: 带充电功能</p> <p>“C”: 带 PFC 功能</p> <p>“G”: 带限流功能</p> <p>“R”: 带遥控功能</p> <p>“T”: 符合通信标准电源</p> <p>“I”: 防水电源</p> <p>3) 小体积系列:</p> <p>“E”: 经济型</p> <p>“M”: M1 缩小型</p> <p>“SM”: M2 超小型</p> <p>4) 按特殊外形划分:</p> <p>“DR”: 导轨安装式</p> <p>“P”: 开板式</p> <p>“U”: U 型开板式</p> <p>5) 字母混合使用:</p> <p>“CR”: 带 PFC、遥控功能</p> <p>“FDR”: 115/230VAC 拨位选择导轨电源</p> <p>“MF”: 小体积、115/230VAC 拨位选择</p> <p>“ML”: 小体积、宽电网输入</p> <p>“PC”: 开板式、带 PFC</p> <p>“PD”: 开板式、DC 输入(+输入电压)</p> <p>“PF”: 开板式、115/230VAC 拨位选择</p> <p>“PL”: 开板式、宽电网输入</p> <p>“PM”: 开板式、PCB 插针安装式</p> <p>“PGL”: 开板式、限流、宽电网输入</p> <p>“UC”: U 型、带 PFC</p> <p>“UD”: U 型、DC 输入(+输入电压)</p> <p>“UF”: U 型、115/230VAC 拨位选择</p>	<p>单路输出:</p> <p>1) 用数字表示输出电压, 单位 V, 如 5, 12, 13.8</p> <p>2) 如应客户要求对标准品的部分元器件作了改动, 可在电压后面加 1 位大写英文字母以示区别。</p> <p>≥两路输出: 用 1 位大写英文字母表示不同的电压组合, 如 A, B, C</p>
	<p>新增特殊系列（不适用于上述命名规则）:</p> <p>“PLV”: 塑壳恒压 LED 电源</p> <p>“PLC”: 塑壳恒压恒流、带 PFC 的 LED 电源, IP67</p> <p>“SLD”: 金属壳 LED 电源</p> <p>“ELD”: 金属壳经济型 LED 电源</p> <p>“CLD”: 金属壳带 PFC 的 LED 电源</p> <p>“CLA”: 金属壳带 PFC、可调光 LED 电源</p> <p>“YS”: 防雨电源</p>		
	<p>恒流及可调光系列:</p> <p>“PLD”: 塑壳恒流 LED 电源</p> <p>“PLC”: 塑壳恒流、带 PFC 的 LED 电源, IP20</p> <p>“PLA”: 塑壳恒流、可调光 LED 电源</p>		<p>用 3~4 位数字表示输出电压, 单位 mV, 如 350, 1500</p>