



工业电源

工业电源

推荐系列

CHROME II 系列

5 V ~ 48 V, 15 W ~ 100 W

- 符合 DIN43880 安装要求
- 具备 IEC 60335 / IEC 61558 安规认证
- Class II, 双重绝缘
- 符合 DOE Level VI
- 符合 NEC Class 2 / LPS 法规

LYTE II / DIN Eco 系列

12 V ~ 48 V, 75 W ~ 960 W

- 效率高达 93.5%
- 50°C 满功率输出
- 低空载功耗
- 内置恒流线路

Force-GT / DIN Pro 系列

12 V ~ 48 V, 120 W ~ 960 W

- 效率高达 95%
- 60°C (单相) 和 55°C (三相) 满功率输出
- 内置 DC OK 干接点
- 三防胶涂布
- 峰值功率达 150% / 5 秒 (DIN Pro)



PMT2 / PMT2 Eco 系列

12 V ~ 48 V 和双路输出, 35 W ~ 350 W

- 紧凑设计
- 低空载功耗
- 适合家用电器和工业设备

PMR 系列

12 V ~ 48 V, 150 W ~ 1,500 W

- 低高度设计, 内置主动式 PFC
- 内置遥控开关 (≥ 600 W)
- 符合谐波电流 IEC/EN 61000-3-2, Class A 及 D 标准
- 适合家用电器和工业设备

PMS 系列

12 V ~ 48 V, 750 W ~ 2,500 W

- 内建 PMBus® 通讯功能
- 主动式并联均流功能
- 峰值功率, 适用于电机
- 最多支持 6 台并联


导轨型电源

经济型

系列	型号名称	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (H × W × D)
			电压	电流	功率		
CHROME II  <ul style="list-style-type: none"> • 符合 DIN43880 安装要求 • Class II, 双重绝缘 • 具备 IEC 60335 / IEC 61558 安规认证 • 符合 DOE Level VI 的二氧化碳排放要求 • 符合 NEC Class 2 / LPS 法规 	DRC-05V015W1RZ 新品	5 V	2.4 A	12 W	85-264 V _{AC}	87.5 × 18 × 55	
	DRC-05V030W1RZ 新品		3.0 A	15 W		87.5 × 35 × 55	
	DRC-12V015W1RZ 新品	12 V	1.25 A	15 W	85-264 V _{AC}	87.5 × 18 × 55	
	DRC-12V030W1RZ		2.0 A	24 W		87.5 × 35 × 55	
	DRC-12V060W1RZ		4.5 A	54 W		87.5 × 52.5 × 55	
	DRC-12V100W1RZ		7.1 A	85.2 W		87.5 × 70 × 55	
	DRC-24V015W1RZ 新品	24 V	0.63 A	15 W	85-264 V _{AC}	87.5 × 18 × 55	
	DRC-24V030W1RZ		1.5 A	36 W		87.5 × 35 × 55	
	DRC-24V060W1RZ		2.5 A	60 W		87.5 × 52.5 × 55	
	DRC-24V100W1RZ		3.83 A	91.92 W		87.5 × 70 × 55	
	DRC-48V060W1RZ	48 V	1.25 A	60 W	85-264 V _{AC}	87.5 × 52.5 × 55	
	DRC-48V100W1RZ		1.92 A	92.16 W		87.5 × 70 × 55	

导轨型电源

经济型

系列	型号名称*	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (H × W × D)
			电压	电流	功率		
LYTE II / DIN Eco  <ul style="list-style-type: none"> LYTE II: 单相交流电输入 DIN Eco: 三相交流电输入 窄机身设计 内置恒流线路 50°C 满功率输出 低空载功耗 	DRL-12V75W1AZ□		12 V	6.25 A	75 W	85-264 V _{AC}	123.6 × 27 × 102
	DRL-24V75W1AZ□		24 V	3.125 A	75 W	85-264 V _{AC}	123.6 × 27 × 102
	DRL-48V75W1AZ□		48 V	1.57 A	75.36 W	85-264 V _{AC}	123.6 × 27 × 102
	DRL-12V120W1EN□		12 V	10.0 A	120 W	90-264 V _{AC}	123.6 × 30 × 116.8
	DRL-12V240W1EN□	●		20.0 A	240 W		123.6 × 40 × 116.8
	DRL-24V120W1EN□		24 V	5.0 A	120 W	90-264 V _{AC}	123.6 × 30 × 116.8
	DRL-24V240W1EN□	●		10.0 A	240 W		123.6 × 40 × 116.8
	DRL-24V480W1EN□	●		20.0 A	480 W		123.6 × 56 × 116.8
	DRL-24V960W1EN□ 新品	●		40.0 A	960 W	85-277 V _{AC}	123.6 × 103.8 × 137
	DRL-48V120W1EN□		48 V	2.5 A	120 W	90-264 V _{AC}	123.6 × 30 × 116.8
	DRL-48V240W1EN□	●		5.0 A	240 W		123.6 × 40 × 116.8
	DRL-48V480W1EN□	●		10.0 A	480 W		123.6 × 56 × 116.8
	DRL-48V960W1EN□ 新品	●		20.0 A	960 W	85-277 V _{AC}	123.6 × 103.8 × 137
	DRL-24V120W3EN 新品	●	24 V	5.0 A	120 W	3 × 340-575 V _{AC}	123.6 × 40 × 116.8
	DRL-24V240W3EN 新品	●		10.0 A	240 W		123.6 × 56 × 116.8
	DRL-24V480W3EN 新品	●		20.0 A	480 W		123.6 × 60 × 142.6
	DRL-24V960W3EN 新品	●		40.0 A	960 W		123.6 × 110 × 142.6
	DRL-48V120W3EN 新品	●	48 V	2.5 A	120 W	3 × 340-575 V _{AC}	123.6 × 40 × 116.8
	DRL-48V240W3EN 新品	●		5.0 A	240 W		123.6 × 56 × 116.8
	DRL-48V480W3EN 新品	●		10.0 A	480 W		123.6 × 60 × 142.6
DRL-48V960W3EN 新品	●		20.0 A	960 W		123.6 × 110 × 142.6	

高性能

系列	型号名称*	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (H × W × D)
			电压	电流	功率		
Force-GT  <ul style="list-style-type: none"> 窄机身设计, 效率高达 95% 内置恒流线路 三防胶涂布 60°C (单相) 和 55°C (三相) 满功率输出 	DRF-12V120W1G□A	●	12 V	10.0 A	120 W	90-264 V _{AC} (直流输入范围 127-375 V _{DC})	123.6 × 30 × 116.8
	DRF-12V240W1G□A	●		20.0 A	240 W		123.6 × 40 × 116.8
	DRF-24V120W1G□A	●	24 V	5.0 A	120 W	90-264 V _{AC} (直流输入范围 127-375 V _{DC})	123.6 × 30 × 116.8
	DRF-24V240W1G□A	●		10.0 A	240 W		123.6 × 40 × 116.8
	DRF-24V480W1G□A	●		20.0 A	480 W		123.6 × 56 × 116.8
	DRF-48V120W1G□A	●	48 V	2.5 A	120 W	90-264 V _{AC} (直流输入范围 127-375 V _{DC})	123.6 × 30 × 116.8
	DRF-48V240W1G□A	●		5.0 A	240 W		123.6 × 40 × 116.8
	DRF-48V480W1G□A	●		10.0 A	480 W		123.6 × 56 × 116.8
	DRF-24V120W3G□A		24 V	5.0 A	120 W	3 × 320-575 V _{AC} 或 2 × 340-575 V _{AC} (直流输入范围 450-800 V _{DC})	124 × 38 × 125.3
	DRF-24V240W3G□A	●		10.0 A	240 W		124 × 50 × 125.3
	DRF-24V480W3G□A	●		20.0 A	480 W		124 × 65 × 127.3
	DRF-24V960W3G□A	●		40.0 A	960 W		124 × 110 × 128.7
DRF-48V480W3G□A 新品	●	48 V	10.0 A	480 W	3 × 320-575 V _{AC} 或 2 × 340-575 V _{AC} (直流输入范围 450-800 V _{DC})	124 × 65 × 127.3	
DRF-48V960W3G□A 新品	●		20.0 A	960 W		124 × 110 × 128.7	
DIN Pro  <ul style="list-style-type: none"> 峰值功率达 150% / 5 秒 内置遥控开关 三防胶涂布 60°C 满功率输出 	DRF-12V120W1PBA	●	12 V	10.0 A	120 W	85-277 V _{AC} (305 V _{AC} 60 秒) (直流输入范围 120-400 V _{DC})	124.2 × 30 × 117.1
	DRF-12V240W1PBA 新品	●		20.0 A	240 W		124.2 × 40 × 117.1
	DRF-24V120W1PBA 新品	●	24 V	5.0 A	120 W	85-277 V _{AC} (305 V _{AC} 60 秒) (直流输入范围 120-400 V _{DC})	124.2 × 30 × 117.1
	DRF-24V240W1PBA 新品	●		10.0 A	240 W		124.2 × 40 × 117.1
	DRF-24V480W1PBA 新品	●		20.0 A	480 W		124.2 × 56 × 117.1
	DRF-24V960W1PBA 新品	●		40.0 A	960 W		124.2 × 104.5 × 137.7
	DRF-48V120W1PBA 新品	●	48 V	2.5 A	120 W	85-277 V _{AC} (305 V _{AC} 60 秒) (直流输入范围 120-400 V _{DC})	124.2 × 30 × 117.1
	DRF-48V240W1PBA 新品	●		5.0 A	240 W		124.2 × 40 × 117.1
	DRF-48V480W1PBA 新品	●		10.0 A	480 W		124.2 × 56 × 117.1
	DRF-48V960W1PBA 新品	●		20.0 A	960 W		124.2 × 104.5 × 137.7

特别设计

系列	型号名称	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (H × W × D)
			电压	电流	功率		
CliQ M  <ul style="list-style-type: none"> 通过海事认证 三防胶涂布 增强型峰值功率 (APB) 	DRM-24V80W1PN	●	24 V	3.4 A	81.6 W	85-276 V _{AC} (直流输入范围 88-375 V _{DC})	124 × 32 × 102
	DRM-24V120W1PN	●		5.0 A	120 W	85-264 V _{AC} (直流输入范围 88-375 V _{DC})	124 × 40 × 117
	DRM-24V240W1PN	●		10.0 A	240 W	85-276 V _{AC} (直流输入范围 88-375 V _{DC})	124 × 60 × 117
	DRM-24V480W1PN	●		20.0 A	480 W		124 × 82 × 127
	DRM-24V960W1PN	●		40.0 A	960 W	85-264 V _{AC} (直流输入范围 110-375 V _{DC})	124 × 125 × 133.6
	DRM-24V480W3PN	●		20.0 A	480 W	3 × 320-600 V _{AC} 或 2 × 380-600 V _{AC} (直流输入范围 450-800 V _{DC})	124 × 65 × 127.1
	DRM-24V960W3PN	●		40.0 A	960 W		124 × 110 × 128.6
CliQ VA  <ul style="list-style-type: none"> 智能监控输出电流/电压和寿命预期 三防胶涂布 增强型峰值功率 (APB) 	DRV-24V120W1PN	●	24 V	5.0 A	120 W	85-264 V _{AC} (直流输入范围 88-375 V _{DC})	124 × 60 × 139
	DRV-24V240W1PN	●		10.0 A	240 W	85-276 V _{AC} (直流输入范围 88-375 V _{DC})	124 × 60 × 139
	DRV-24V480W1PN	●		20.0 A	480 W		124 × 82 × 149

*对于可选项, 请参阅产品规格书

导轨型功能模块

产品类型	系列	型号名称*	输出		输入电流	输入电压范围	尺寸 (毫米) (H × W × D)	
			电压	电流				
冗余模块 	CliQ II	DRR-20A	22-60 V	20.0 A	(1+1 冗余) = 标称 2 × 12.5 A (N+1 冗余) = 标称 2 × 10 A	22-60 V _{DC}	121 × 50 × 122.1	
		DRR-20N					121 × 50 × 122.1	
		DRR-40A	22-60 V	40.0 A			(1+1 冗余) = 标称 2 × 25 A (N+1 冗余) = 标称 2 × 20 A	121 × 50 × 122.1
		DRR-40N						121 × 50 × 122.1
缓冲模块 	CliQ II	DRB-24V020AB□	24 V	20.0 A	充电模式: < 0.6 A	22.8-28.8 V _{DC}		121 × 70 × 120.1
		DRB-24V040ABN		40.0 A	充电模式: < 0.6 A	22.8-28.8 V _{DC}		121 × 70 × 120.1
直流不间断电源模块 	CliQ II	DRU-24V40ABN	24 V	40.0 A	充电模式: 2.0 A ± 1.0 A	24-28 V _{DC}	121 × 50 × 117.3	
	CHROME	DRU-24V10ACZ	24 V	10.0 A	充电模式: 0.5 A ± 0.1 A	24-28 V _{DC}	91 × 71 × 55.6	
	CliQ M	DRU-24V10AMN	24 V	10.0 A	0.5 A, 1 A, 1.5 A, 2 A (typ.) (恒流)	18-30 V _{DC}	124 × 38 × 117	
		DRU-24V20AMN		20.0 A	0.75 A, 1.5 A, 2.25 A, 3 A (typ.) (恒流)	18-30 V _{DC}	124 × 38 × 117	
		DRU-24V40AMN		40.0 A	1 A, 2 A, 3 A, 4 A (typ.) (恒流)	18-30 V _{DC}	124 × 50 × 117	

*对于可选项, 请参阅产品规格书



产品类型	系列	型号名称	额定电压	充电电流	放电电流	尺寸 (毫米) (H × W × D)
电池舱模块 (不配电池) 	CliQ M	DRN-24V7AAEN	24 V	2.1 A Max	40.0 A Max	211.5 × 148 × 109.2

适配器

系列	型号名称	CC 代码	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (L × W × H)	
			电压	电流	功率			
ADT  <ul style="list-style-type: none"> 紧凑型 DoE Level VI 和 CoC Tier 2 	ADT-060A12AA	B-A	12 V	5.0 A	60 W	85-264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5	
	ADT-060A12AB	B-A		5.0 A	60 W		108 × 46 × 29.5	
	ADT-150B12AA	J-A		12.5 A	150 W		155 × 76 × 30	
	ADT-060A15AA	B-A	15 V	15 V	4.0 A	60 W	85-264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5
	ADT-060A15AB	B-A			4.0 A	60 W		108 × 46 × 29.5
	ADT-060A19AA	B-A	19 V	19 V	3.2 A	60.8 W	85-264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5
	ADT-060A19AB	B-A			3.2 A	60.8 W		108 × 46 × 29.5
	ADT-120A19AA	M-A			6.15 A	120 W	90-264 V _{AC}	138 × 68.5 × 24.5
	ADT-150A19AA	G-A	7.7 A	150 W	160 × 76.2 × 25.8			
	ADT-060A24AA	B-A	24 V	24 V	2.5 A	60 W	85-264 V _{AC}	108 × 46 × 29.5
	ADT-060A24AB	B-A			2.5 A	60 W		108 × 46 × 29.5
	ADT-090A24AA	F-A			3.75 A	90 W	90-264 V _{AC}	126 × 51 × 30
	ADT-120A24AA	F-A			5.0 A	120 W		138 × 68.5 × 24.5
	ADT-150A24AA	H-A			6.25 A	150 W		160 × 76.2 × 25.8
ADT-150C24AC	K-A	6.25 A			150 W	165.1 × 76.1 × 31.5		

平板型电源


经济型

系列	型号名称*	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (L × W × H)				
			电压	电流	功率						
PMT2 Eco  <ul style="list-style-type: none"> • 额定高压输入 200-240 V_{AC} • 符合 EMC Class A • CCC/CQC 和 BIS 认证 	PMT-24V50W2BNJ 新品	24 V	24 V	2.2 A	52.8 W	180-264 V _{AC}	99 × 82 × 29				
	PMT-24V75W2BNJ 新品			3.2 A	76.8 W		99 × 97 × 30				
	PMT-24V100W2BNJ 新品			4.5 A	108 W		129 × 97 × 30				
	PMT-24V150W2BNJ 新品			6.25 A	150 W		159 × 97 × 30				
	PMT-24V200W2BNJ 新品			8.8 A	211.2 W		159 × 97 × 30				
	PMT-24V350W2BNJ 新品			14.6 A	350.4 W		215 × 115 × 30				
	PMT-48V50W2BNJ 新品	48 V	48 V	1.1 A	52.8 W	180-264 V _{AC}	99 × 82 × 29				
				PMT-48V75W2BNJ 新品	1.6 A		76.8 W	99 × 97 × 30			
				PMT-48V100W2BNJ 新品	2.3 A		110 W	129 × 97 × 30			
				PMT-48V150W2BNJ 新品	3.3 A		158.4 W	159 × 97 × 30			
				PMT-48V200W2BNJ 新品	4.4 A		211.2 W	159 × 97 × 30			
				PMT-48V350W2BNJ 新品	7.3 A		350.4 W	215 × 115 × 30			
PMT2  <ul style="list-style-type: none"> • 紧凑设计 • 具备 IEC 60335 / IEC 61558 安规认证 • 50°C 满功率输出 • 低空载功耗 	PMT-12V35W2BA□	12 V	12 V	3.0 A	36 W	90-264 V _{AC}	99 × 82 × 29				
	PMT-12V50W2BA□			4.2 A	50.4 W		99 × 82 × 29				
	PMT-12V75W2BA□			6.0 A	72 W		99 × 97 × 30				
	PMT-12V100W2BA□			8.5 A	102 W		129 × 97 × 30				
	PMT-12V150W2BA□			12.5 A	150 W	90-132 V _{AC} , 180-264 V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30				
	PMT-12V150W2CA□			12.5 A	150 W	90-264 V _{AC}	159 × 97 × 30				
	PMT-12V200W2BM□			17.0 A	204 W	90-132 V _{AC} , 180-264 V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30				
	PMT-12V200W2BR□			17.0 A	204 W		159 × 97 × 30				
	PMT-12V350W2BM□			29.0 A	348 W		215 × 115 × 30				
	PMT-12V350W2BR□			29.0 A	348 W		215 × 115 × 30				
	PMT-15V35W2BA	15 V	15 V	2.4 A	36 W		90-264 V _{AC}	99 × 82 × 29			
	PMT-15V50W2BA			3.4 A	51 W			99 × 82 × 29			
	PMT-15V75W2BA			5.0 A	75 W	99 × 97 × 30					
	PMT-15V100W2BA			7.0 A	105 W	129 × 97 × 30					
	PMT-15V150W2BA			10.0 A	150 W	90-132 V _{AC} , 180-264 V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30				
	PMT-15V150W2CA			10.0 A	150 W	90-264 V _{AC}	159 × 97 × 30				
	PMT-24V35W2BA□	24 V	24 V	1.5 A	36 W	90-264 V _{AC}	99 × 82 × 29				
				PMT-24V50W2BA□	2.2 A		52.8 W	99 × 82 × 29			
				PMT-24V75W2BA□	3.2 A		76.8 W	99 × 97 × 30			
				PMT-24V100W2BA□	4.5 A		108 W	129 × 97 × 30			
				PMT-24V150W2BA□	6.25 A	150 W	90-132 V _{AC} , 180-264 V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30			
				PMT-24V150W2CA□	6.25 A	150 W	90-264 V _{AC}	159 × 97 × 30			
				PMT-24V200W2BM□	8.8 A	211.2 W	90-132 V _{AC} , 180-264 V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30			
				PMT-24V200W2BR□	8.8 A	211.2 W		159 × 97 × 30			
				PMT-24V350W2BM□	14.6 A	350.4 W		215 × 115 × 30			
				PMT-24V350W2BR□	14.6 A	350.4 W		215 × 115 × 30			
				PMT-30V35W2BA	30 V	30 V		1.2 A	36 W	90-264 V _{AC}	99 × 82 × 29
				PMT-30V50W2BA				1.7 A	51 W		99 × 82 × 29
				PMT-30V75W2BA			2.5 A	75 W	99 × 97 × 30		
				PMT-30V100W2BA			3.6 A	108 W	129 × 97 × 30		
PMT-30V150W2BA	5.0 A	150 W	90-132 V _{AC} , 180-264 V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30							
PMT-30V150W2CA	5.0 A	150 W	90-264 V _{AC}	159 × 97 × 30							
PMT-36V35W2BA	36 V	36 V	1.0 A	36 W	90-264 V _{AC}	99 × 82 × 29					
			PMT-36V50W2BA	1.45 A		52.2 W	99 × 82 × 29				
			PMT-36V75W2BA	2.1 A		75.6 W	99 × 97 × 30				
			PMT-36V100W2BA	3.0 A		108 W	129 × 97 × 30				
			PMT-36V150W2BA	4.3 A	154.8 W	90-132 V _{AC} , 180-264 V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30				
			PMT-36V150W2CA	4.3 A	154.8 W	90-264 V _{AC}	159 × 97 × 30				

*对于可选项, 请参阅产品规格书

平板型电源

经济型

系列	型号名称*	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (L × W × H)
			电压	电流	功率		
PMT2  <ul style="list-style-type: none"> 紧凑设计 具备 IEC 60335 / IEC 61558 安规认证 50°C 满功率输出 低空载功耗 	PMT-36V200W2BM		36 V	5.9 A	212.4 W	90-132V _{AC} , 180-264V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30
	PMT-36V200W2BR			5.9 A	212.4 W		159 × 97 × 30
	PMT-36V350W2BM			9.7 A	349.2 W		215 × 115 × 30
	PMT-36V350W2BR			9.7 A	349.2 W		215 × 115 × 30
	PMT-48V35W2BA		48 V	0.8 A	38.4 W	90-264V _{AC}	99 × 82 × 29
	PMT-48V50W2BA			1.1 A	52.8 W		99 × 82 × 29
	PMT-48V75W2BA			1.6 A	76.8 W		99 × 97 × 30
	PMT-48V100W2BA			2.3 A	110.4 W		129 × 97 × 30
	PMT-48V150W2BA			3.3 A	158.4 W	90-132V _{AC} , 180-264V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30
	PMT-48V150W2CA			3.3 A	158.4 W	90-264V _{AC}	159 × 97 × 30
	PMT-48V200W2BM			4.4 A	211.2 W	90-132V _{AC} , 180-264V _{AC} (选择开关)	159 × 97 × 30
	PMT-48V200W2BR			4.4 A	211.2 W		159 × 97 × 30
	PMT-48V350W2BM		7.3 A	350.4 W	215 × 115 × 30		
	PMT-48V350W2BR		7.3 A	350.4 W	215 × 115 × 30		
	PMT-D1V75W2□A		5 V/12 V	5.0 A/4.0 A	73 W	90-264V _{AC}	129 × 97 × 30
	PMT-D2V75W2□A		5 V/24 V	5.0 A/2.1 A	75.4 W		129 × 97 × 30

高性能

系列	型号名称	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (L × W × H)
			电压	电流	功率		
PMR  <ul style="list-style-type: none"> 内建遥控开关 (≥ 600W) 内置 PFC 具备 IEC 60335 / IEC 61558 安规认证 1U 低高度 	PMR-12V150W1AT	●	12 V	12.5 A	150 W	90-264V _{AC} (直流输入范围 127-375V _{DC})	129 × 97 × 30
	PMR-12V240W1AT	●		20.0 A	240 W		159 × 97 × 30
	PMR-12V320W1AT	●		26.7 A	320.4 W		215 × 115 × 30
	PMR-12V600W1BT	●		50.0 A	600 W		225 × 124 × 41
	PMR-12V1K0W1BT	新品		60.0 A	720 W		225 × 124 × 41
	PMR-24V150W1AT	●	24 V	6.5 A	156 W	90-264V _{AC} (直流输入范围 127-375V _{DC})	129 × 97 × 30
	PMR-24V240W1AT	●		10.0 A	240 W		159 × 97 × 30
	PMR-24V320W1AT	●		13.4 A	321.6 W		215 × 115 × 30
	PMR-24V600W1BT	●		25.0 A	600 W		225 × 124 × 41
	PMR-24V1K0W1BT	新品		42.0 A	1,008 W		225 × 124 × 41
	PMR-24V1K5W1BTB	新品	62.5 A	1,500 W	90-264V _{AC}	204 × 127 × 40.5	
	PMR-36V150W1AT	●	36 V	4.3 A	154.8 W	90-264V _{AC} (直流输入范围 127-375V _{DC})	129 × 97 × 30
	PMR-36V240W1AT	●		6.7 A	241.2 W		159 × 97 × 30
	PMR-36V320W1AT	●		8.9 A	320.4 W		215 × 115 × 30
	PMR-36V600W1BT	●		16.6 A	597.6 W		225 × 124 × 41
	PMR-36V1K0W1BT	新品		28.0 A	1,008 W		225 × 124 × 41
	PMR-48V150W1AT	●	48 V	3.3 A	158.4 W	90-264V _{AC} (直流输入范围 127-375V _{DC})	129 × 97 × 30
	PMR-48V240W1AT	●		5.0 A	240 W		159 × 97 × 30
	PMR-48V320W1AT	●		6.7 A	321.6 W		215 × 115 × 30
	PMR-48V600W1BT	●		12.5 A	600 W		225 × 124 × 41
PMR-48V1K0W1BT	新品	21.0 A		1,008 W	225 × 124 × 41		
PMR-48V1K5W1BTC	新品	31.25 A		1,500 W	90-264V _{AC}		204 × 127 × 40.5

特别设计

系列	型号名称	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (L × W × H)
			电压	电流	功率		
PMS  <ul style="list-style-type: none"> 主动式并联均流功能 内建 PMBus® 通讯功能 峰值功率, 适用于电机 最多支持 6 台并联以提高输出功率 	PMS-12V2K5W1BTD	新品	12 V	208.3 A	2,500 W	85-264V _{AC}	271 × 127 × 40.5
	PMS-24V750W1BTD	新品		31.25 A	750 W		85-264V _{AC}
	PMS-24V1K2W1BTD	新品	24 V	50.0 A	1,200 W	204 × 127 × 40.5	
	PMS-24V2K5W1BTD	新品		104.2 A	2,500 W	271 × 127 × 40.5	
	PMS-48V750W1BTD	新品	48 V	15.63 A	750 W	85-264V _{AC}	
	PMS-48V1K2W1BTD	新品		25.0 A	1,200 W		204 × 127 × 40.5
PMS-48V2K5W1BTD	新品	52.1 A		2,500 W	271 × 127 × 40.5		

*对于可选项, 请参阅产品规格书

开架型电源

经济型

系列	型号名称*	PFC	输出				输入电压范围	尺寸 (毫米) (L × W × H)		
			电压	自然对流		强制风冷		开架型		
				电流	功率	电流		功率		
 <ul style="list-style-type: none"> 小尺寸 多种端子可选 	PJT-12V40WBA□		12 V	3.33 A	40 W	-	-	90-264 V _{AC}	76.2 × 50.8 × 22.9	
	PJT-12V65WBA□			5.0 A	60 W	-	-		101.6 × 50.8 × 30	
	PJT-12V100WBA□	●		8.33 A	100 W	-	-		127 × 76.2 × 31	
	PJT-12V100WBB□			6.67 A	80 W	8.33 A	100 W		101.6 × 50.8 × 31.8	
	PJT-15V40WBA□		15 V	2.67 A	40 W	-	-	90-264 V _{AC}	76.2 × 50.8 × 22.9	
	PJT-15V65WBA□			4.2 A	63 W	-	-		101.6 × 50.8 × 30	
	PJT-15V100WBA□	●		6.67 A	100 W	-	-		127 × 76.2 × 31	
	PJT-15V100WBB□			5.33 A	80 W	6.67 A	100 W		101.6 × 50.8 × 31.8	
	PJT-18V40WBA□		18 V	2.22 A	40 W	-	-	90-264 V _{AC}	76.2 × 50.8 × 22.9	
	PJT-18V65WBA□			3.61 A	65 W	-	-		101.6 × 50.8 × 30	
	PJT-18V100WBA□	●		5.55 A	100 W	-	-		127 × 76.2 × 31	
	PJT-18V100WBB□			4.44 A	80 W	5.55 A	100 W		101.6 × 50.8 × 31.8	
	PJT-24V40WBA□		24 V	1.66 A	40 W	-	-	90-264 V _{AC}	76.2 × 50.8 × 22.9	
	PJT-24V65WBA□			2.71 A	65 W	-	-		101.6 × 50.8 × 30	
	PJT-24V100WBA□	●		4.17 A	100 W	-	-		127 × 76.2 × 31	
	PJT-24V100WBB□			3.33 A	80 W	4.17 A	100 W		101.6 × 50.8 × 31.8	

高性能

系列	型号名称*	PFC	输出			输入电压范围	尺寸 (毫米) (L × W × H)	
			电压	电流	功率		开架型	内置机壳型
 <ul style="list-style-type: none"> 多种可选配置 峰值功率达 200% / 10 秒 (≥ 100 W) 支持 -40°C 冷启动 (≥ 100 W) 三防胶涂布 	PJ-5V15W□NA		5 V	3.0 A	15 W	85-264 V _{AC}	87.5 × 50 × 22	107.5 × 60 × 32
	PJ-12V15W□NA		12 V	1.3 A	15.6 W	85-264 V _{AC}	87.5 × 50 × 22	107.5 × 60 × 32
	PJ-12V30W□NA			2.5 A	30 W		105 × 50 × 25.6	125 × 60 × 36
	PJ-12V100W□RA	新品 ●		8.5 A	102 W		85-264 V _{AC} (直流输入范围 120-373 V _{DC})	155 × 62 × 27
	PJ-12V150W□RA	新品 ●		12.5 A	150 W		160 × 75 × 27	188 × 85 × 47
	PJ-24V30W□NA		24 V	1.25 A	31.2 W	85-264 V _{AC}	105 × 50 × 25.6	125 × 60 × 36
	PJ-24V100W□RA	新品 ●		4.3 A	103.2 W	85-264 V _{AC} (直流输入范围 120-373 V _{DC})	155 × 62 × 27	185 × 62 × 27
	PJ-24V150W□RA	新品 ●		6.3 A	151.2 W		160 × 75 × 27	188 × 85 × 47
	PJ-48V100W□RA	新品 ●	48 V	2.1 A	100.8 W	85-264 V _{AC} (直流输入范围 120-373 V _{DC})	155 × 62 × 27	185 × 62 × 27
	PJ-48V150W□RA	新品 ●		3.2 A	153.6 W		160 × 75 × 27	188 × 85 × 47
 <ul style="list-style-type: none"> 内置 PFC 峰值功率达 200% / 10 秒 三防胶涂布 	PJB-24V240W□□A	●	24 V	10.0 A	240 W	85-264 V _{AC}	180 × 84 × 42	212 × 98 × 59
	PJB-24V300W□□A	●		12.5 A	300 W		222 × 95 × 53.6	252 × 108 × 66

*对于可选项, 请参阅产品规格书

全球运营与服务据点

亚洲

Delta Electronics, Inc.

3 Tungyuan Road, Chungli Industrial Zone,
Taoyuan County 32063, Taiwan, R.O.C.

TEL: +886 3 452 6107
FAX: +886 3 452 7314

Delta Electronics (Shanghai) Co., Ltd China Headquarters

No. 182 Minyu Road, Pudong,
Shanghai, P.R.C. 201209

TEL: +86 21 6872 3988
FAX: +86 21 6872 3996

Delta Electronics (Thailand) PCL.

909 Soi 9, Moo 4, Bangpoo Industrial Estate
(E.P.Z.), Pattana 1 Rd., T. Phrakasa, A. Muang,
Samutprakarn 10280, Thailand

TEL: +66 2 709 2800
FAX: +66 2 709 2827

Delta Electronics India Pvt. Ltd.

Plot No. 43, Sector - 35, HSIIDC,
Gurgaon, Haryana 122001

TEL: +91 124 4874 900
+91 124 4169 040
FAX: +91 124 4874 945

Delta Electronics (Japan), Inc.

4-11-25 Shibaura, Minato-ku,
Tokyo, 108-0023, Japan

TEL: +81 3 6811 5800
FAX: +81 3 6811 5802

Delta Electronics (Korea), Inc.

1504, Byucksan Digital Valley 6-Cha,
Gasan-dong, Geumcheon-gu, Seoul,
153-704, Korea

TEL: +82 2 515 5303
+82 2 515 5305
FAX: +82 2 515 5302

Delta Electronics (Australia) Pty Ltd

20-21, 45 Normanby Rd.
Nothing Hill, VIC 3168, Australia

TEL: +61 9543 3720
FAX: +61 9544 0606

Delta Electronics Int'l (Singapore) Pte Ltd

17 Kallang Junction #01-01 Singapore 339274

TEL: +65 6747 5155

北美

Delta Electronics (Americas) Ltd. North American Headquarters

46101 Fremont Blvd.
Fremont, CA 94538, U.S.A.

TEL: +1 510 668 5100
FAX: +1 510 668 0680

中美洲和南美洲

Delta Electronics International Mexico S.A. de C.V.

Centrum Park, Av. Gustavo Baz Prada 309
Edificio E Planta Baja, Col. La Loma, C.P.

54030 Tlalnepantla, Estado de México
TEL: +52 55 3603 9200

Delta Electronics (Brasil) Ltda

Estrada Velha Rio São Paulo, 5300-
Eugênio de Melo, 12247-001-São José dos
Campos-SP- Brasil

TEL: +55 12 3932 2300

欧洲

Delta Electronics (Netherlands) B.V. EMEA Headquarters

Zandsteen 15
2132 MZ Hoofddorp, The Netherlands

TEL: +31 20 800 3900

Automotive Campus 260
5708 JZ Helmond, The Netherlands

TEL: +31 40 800 3900

Delta Greentech Elektronik (Turkey)

Şerifali Mah. Hendem Cad. Kule Sok. No: 16-A,
Ümraniye, İstanbul, Turkey

TEL: +90 216 499 99 10
FAX: +90 216 499 80 70

官网

微信



🌐 www.DeltaPSU.cn
✉ sps.reply.chn@deltaww.com