

为成功的企业配套,为企业的成功配套。 To support a successful enterprise

To support a successful enterprise
To support the success of a enterprise

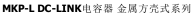
产品展示 当前位置: 首页->产品展示

产品特性类

王 产品运用类

■ 每月新品

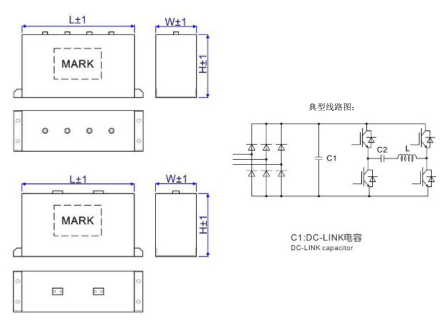
请选择...





产品说明:

采用耐温型金属化聚丙烯薄膜结构,铝壳或不锈钢外 壳、阻燃环氧树脂封装。具有承受纹波电流能力强、峰值 电流高、等效串联电阻小、寿命长等特点。广泛应用于风 电、光伏、逆变电源、大型开关电源、感应加热设备及**UPS** 等各类电力电子设备直流环节部分中作直流支撑、储能滤 波电容使用。



引用标准 GB/T 17702、IEC 61071

气候类别		40/85/21
额定电压		400VDC~2000VDC
容量范围		50μF~1000μF
容量偏差		±5%(J)、±10%(K)
耐电压	极间	1.5*Un(VDC)/60S
	极壳	2*Ui+1000(VAC)/60S
绝缘电阻		≥5000S(100VDC,60S)
电压爬升率		≥10V/µS

常用规格 (Unit: mm)						
Rated Voltage	Rated Cap.	L	w	Н		
800VDC	3000µF	330	120	185		
	4500µF	330	120	245		
	6000µF	330	120	310		
	10000μF	400	120	375		
1000VDC	2000µF	330	120	185		
	3000µF	330	120	245		
	4000μF	330	120	310		
	8000µF	330	230	310		
	10000μF	400	230	310		
1200VDC	1400µF	330	120	185		
	2000μF	330	120	245		
	3000µF	330	120	310		
	4000μF	330	230	245		
2000VDC	1300µF	330	120	310		
	3000µF	400	230	310		

【返回】

丰明电子科技有限公司保留更改官网信息的权利,恕不另行通知,本厂对以上图片及资料保留最终解析权,具体内容以实物和说明书为准.