

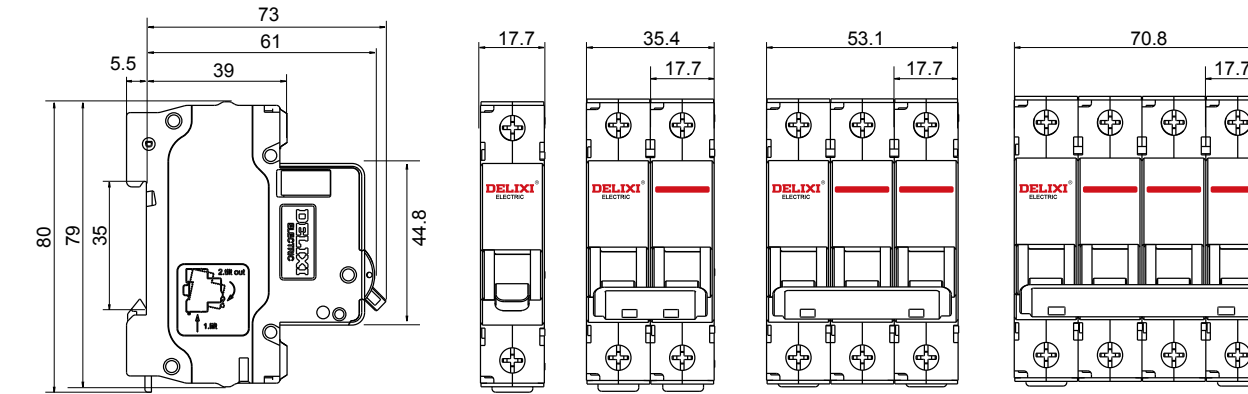
产品选型

DZ47MLE 小型漏电保护断路器

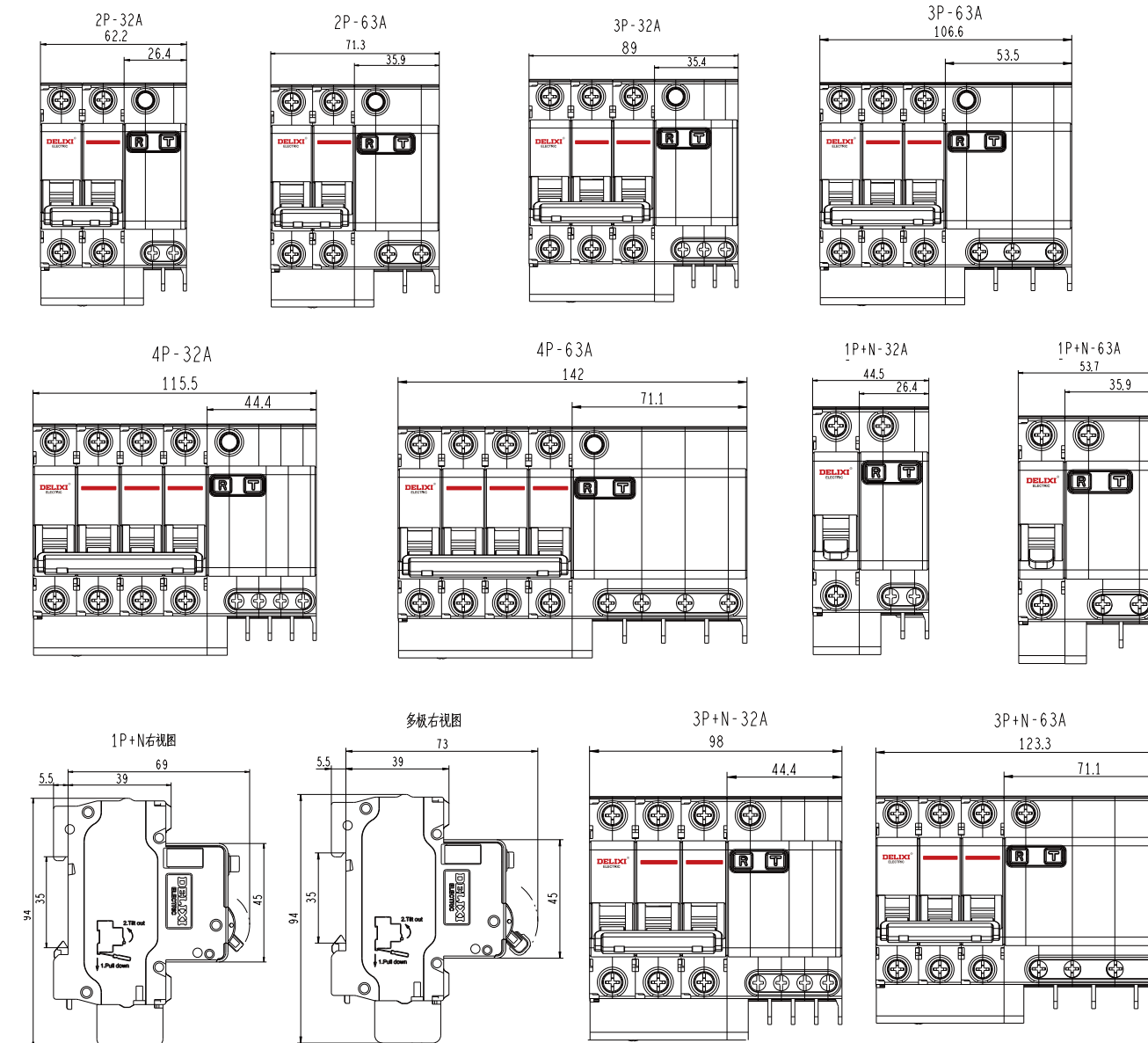
产品名称	分断能力	极数	脱扣类型	额定电流
DZ47MLE	N	1	C	10
	N: 6kA	2: 2P 3: 3P 4: 4P 1: 1P+N 3: 3P+N	C: C型 D: D型	10: 10A 16: 16A 20: 20A ... 63: 63A

产品系列	物料	物料描述	产品系列	物料	物料描述
DZ47MLE	DZ47MLE2C10	DZ47MLE 2P C 10A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D10	DZ47MLE 2P D 10A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE2C16	DZ47MLE 2P C 16A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D16	DZ47MLE 2P D 16A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE2C20	DZ47MLE 2P C 20A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D20	DZ47MLE 2P D 20A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE2C25	DZ47MLE 2P C 25A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D25	DZ47MLE 2P D 25A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE2C32	DZ47MLE 2P C 32A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D32	DZ47MLE 2P D 32A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE2C40	DZ47MLE 2P C 40A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D40	DZ47MLE 2P D 40A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE2C50	DZ47MLE 2P C 50A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D50	DZ47MLE 2P D 50A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE2C63	DZ47MLE 2P C 63A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE2D63	DZ47MLE 2P D 63A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C10	DZ47MLE 3P C 10A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D10	DZ47MLE 3P D 10A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C16	DZ47MLE 3P C 16A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D16	DZ47MLE 3P D 16A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C20	DZ47MLE 3P C 20A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D20	DZ47MLE 3P D 20A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C25	DZ47MLE 3P C 25A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D25	DZ47MLE 3P D 25A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C32	DZ47MLE 3P C 32A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D32	DZ47MLE 3P D 32A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C40	DZ47MLE 3P C 40A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D40	DZ47MLE 3P D 40A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C50	DZ47MLE 3P C 50A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D50	DZ47MLE 3P D 50A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE3C63	DZ47MLE 3P C 63A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE3D63	DZ47MLE 3P D 63A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C10	DZ47MLE 4P C 10A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D10	DZ47MLE 4P D 10A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C16	DZ47MLE 4P C 16A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D16	DZ47MLE 4P D 16A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C20	DZ47MLE 4P C 20A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D20	DZ47MLE 4P D 20A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C25	DZ47MLE 4P C 25A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D25	DZ47MLE 4P D 25A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C32	DZ47MLE 4P C 32A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D32	DZ47MLE 4P D 32A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C40	DZ47MLE 4P C 40A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D40	DZ47MLE 4P D 40A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C50	DZ47MLE 4P C 50A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D50	DZ47MLE 4P D 50A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE4C63	DZ47MLE 4P C 63A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE4D63	DZ47MLE 4P D 63A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C10	DZ47MLE 1P+N C 10A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D10	DZ47MLE 1P+N D 10A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C16	DZ47MLE 1P+N C 16A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D16	DZ47MLE 1P+N D 16A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C20	DZ47MLE 1P+N C 20A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D20	DZ47MLE 1P+N D 20A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C25	DZ47MLE 1P+N C 25A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D25	DZ47MLE 1P+N D 25A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C32	DZ47MLE 1P+N C 32A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D32	DZ47MLE 1P+N D 32A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C40	DZ47MLE 1P+N C 40A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D40	DZ47MLE 1P+N D 40A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C50	DZ47MLE 1P+N C 50A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D50	DZ47MLE 1P+N D 50A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE1C63	DZ47MLE 1P+N C 63A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE1D63	DZ47MLE 1P+N D 63A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C10	DZ47MLE 3P+N C 10A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D10	DZ47MLE 3P+N D 10A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C16	DZ47MLE 3P+N C 16A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D16	DZ47MLE 3P+N D 16A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C20	DZ47MLE 3P+N C 20A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D20	DZ47MLE 3P+N D 20A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C25	DZ47MLE 3P+N C 25A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D25	DZ47MLE 3P+N D 25A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C32	DZ47MLE 3P+N C 32A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D32	DZ47MLE 3P+N D 32A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C40	DZ47MLE 3P+N C 40A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D40	DZ47MLE 3P+N D 40A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C50	DZ47MLE 3P+N C 50A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D50	DZ47MLE 3P+N D 50A 煤改电
DZ47MLE	DZ47MLE6C63	DZ47MLE 3P+N C 63A 煤改电	DZ47MLE	DZ47MLE6D63	DZ47MLE 3P+N D 63A 煤改电

DZ47M 外形及安装尺寸 (mm)



DZ47MLE 外形及安装尺寸 (mm)



DELIXI
ELECTRIC
德力西电气



德力西电气

DZ47M&DZ47MLE煤改电专供保护断路器



微信订阅号

DZ47M&DZ47MLE 煤改电专供保护断路器



DZ47M 小型标准断路器

- 短路保护
- 过载保护
- 隔离功能

主要特性

符合标准	GB/T10963.1 IEC/EN60898-1
符合认证	CCC
额定频率	50Hz
额定工作电压	AC:230V 1P; AC400V 2P/3P/4P
额定电流	10,16,20,25,32,40,50,63A
极数	1P,2P,3P,4P

电气特性

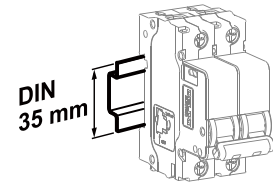
额定绝缘电压 U_i	500
额定冲击耐受电压 U_{imp}	4kV
介电测试电压	2kV (50Hz, 1分钟)
额定短路能力 I_{cn}	6kA
机械寿命	20000 次
电气寿命	10000 次
脱扣形式	热磁脱扣
脱扣曲线	C 型曲线 (5In-10In)、D 型曲线 (10In-14In)
使用类别	A
电气及机械附件	有

机械特性

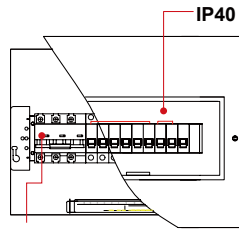
手柄	红色
最大接线能力	25mm ²
最大极限扭矩 (Nm)	2.5Nm
防护等级	IP40 (安装于配电箱内); IP20 (直接安装)
抗机械冲击	30g,3 次冲击, 持续时间 11ms(无显著振动和冲击的地方)
安装方式	DIN 标准导轨 (35mm); 水平, 垂直安装
工具	十字螺丝刀或者一字螺丝刀
进线方式	上下进线

安装特性

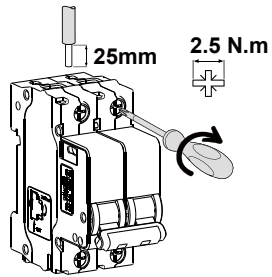
污染等级	2
基准环境温度	30°C
工作温度	-35°C~70°C (提供降容系数表) 实际同现状
储存温度	-40°C~+85°C
海拔	不超过 2000m
抗湿热性	2 类 (温度 55°C时, 相对湿度 95%)
使用环境	无显著振动和冲击的地方



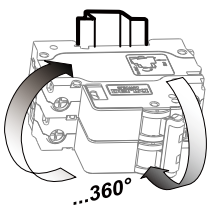
安装在35mm标准导轨上



IP20



25mm 2.5 N.m



安装方向灵活



DZ47MLE 小型漏电保护断路器

- 短路保护
- 过载保护
- 漏电保护
- 隔离功能

主要特性

符合标准	GB/T16917.1 IEC61009-1
符合认证	CCC
额定频率	50Hz
额定工作电压	AC230/400V
额定电流	10,16,20,25,32,40,50,63A
极数	2P,3P,4P,1P+N,3P+N
漏电电流	30mA

电气特性

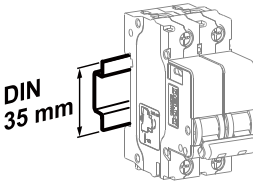
额定绝缘电压 U_i	500
额定冲击耐受电压 U_{imp}	4kV
介电测试电压	2kV (50Hz, 1分钟)
额定短路能力 I_{cn}	6kA
机械寿命	20000 次
电气寿命	10000 次
脱扣形式	热磁脱扣
脱扣曲线	C 型曲线 (5In-10In)、D 型曲线 (10In-14In)
使用类别	A
电气及机械附件	有

机械特性

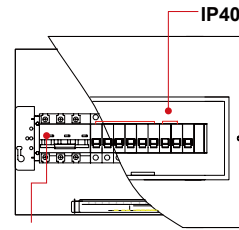
手柄	红色
脱扣指示	DZ47MLE 上有剩余电流动作脱扣指示, 复位按钮弹起, 为漏电脱扣
手动控制	过电流故障: 断路器和剩余电流动作装置同时复位; 漏电故障: 剩余电流动作装置先复位, 断路器后复位
最大接线能力	电流等级 10~32A: 16mm ² ; 电流等级 40~63A: 25mm ²
最大极限扭矩 (Nm)	电流等级 10~32A: 2Nm; 电流等级 40~63A: 2.5Nm
防护等级	IP40 (安装于配电箱内); IP20 (直接安装)
抗机械冲击	30g,3 次冲击, 持续时间 11ms(无显著振动和冲击的地方)
安装方式	DIN 标准导轨 (35mm); 水平, 垂直安装
工具	十字螺丝刀或者一字螺丝刀
进线方式	上进线

安装特性

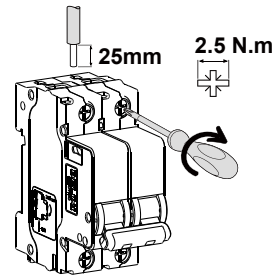
污染等级	2
基准环境温度	30°C
工作温度	-35°C~70°C (提供降容系数表) 实际同现状
储存温度	-40°C~+85°C
海拔	不超过 2000m
抗湿热性	2 类 (温度 55°C时, 相对湿度 95%)
使用环境	无显著振动和冲击的地方



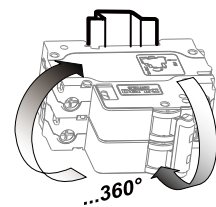
安装在35mm标准导轨上



IP20



25mm 2.5 N.m



安装方向灵活

产品选型

DZ47M 小型标准断路器

产品名称	分断能力	极数	脱扣类型	额定电流
DZ47M	N	1	C	10
	N: 6kA	1: 1P 2: 2P 3: 3P 4: 4P	C: C 型 D: D 型	10: 10A 16: 16A 20: 20A ... 63: 63A

产品系列	物料	物料描述	产品系列	物料	物料描述
DZ47M	DZ47M1C10	DZ47M C 型 1P 10A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D10	DZ47M D 型 1P 10A 煤改电
DZ47M	DZ47M1C16	DZ47M C 型 1P 16A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D16	DZ47M D 型 1P 16A 煤改电
DZ47M	DZ47M1C20	DZ47M C 型 1P 20A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D20	DZ47M D 型 1P 20A 煤改电
DZ47M	DZ47M1C25	DZ47M C 型 1P 25A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D25	DZ47M D 型 1P 25A 煤改电
DZ47M	DZ47M1C32	DZ47M C 型 1P 32A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D32	DZ47M D 型 1P 32A 煤改电
DZ47M	DZ47M1C40	DZ47M C 型 1P 40A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D40	DZ47M D 型 1P 40A 煤改电
DZ47M	DZ47M1C50	DZ47M C 型 1P 50A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D50	DZ47M D 型 1P 50A 煤改电
DZ47M	DZ47M1C63	DZ47M C 型 1P 63A 煤改电	DZ47M	DZ47M1D63	DZ47M D 型 1P 63A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C10	DZ47M C 型 2P 10A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D10	DZ47M D 型 2P 10A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C16	DZ47M C 型 2P 16A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D16	DZ47M D 型 2P 16A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C20	DZ47M C 型 2P 20A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D20	DZ47M D 型 2P 20A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C25	DZ47M C 型 2P 25A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D25	DZ47M D 型 2P 25A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C32	DZ47M C 型 2P 32A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D32	DZ47M D 型 2P 32A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C40	DZ47M C 型 2P 40A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D40	DZ47M D 型 2P 40A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C50	DZ47M C 型 2P 50A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D50	DZ47M D 型 2P 50A 煤改电
DZ47M	DZ47M2C63	DZ47M C 型 2P 63A 煤改电	DZ47M	DZ47M2D63	DZ47M D 型 2P 63A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C10	DZ47M C 型 3P 10A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D10	DZ47M D 型 3P 10A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C16	DZ47M C 型 3P 16A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D16	DZ47M D 型 3P 16A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C20	DZ47M C 型 3P 20A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D20	DZ47M D 型 3P 20A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C25	DZ47M C 型 3P 25A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D25	DZ47M D 型 3P 25A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C32	DZ47M C 型 3P 32A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D32	DZ47M D 型 3P 32A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C40	DZ47M C 型 3P 40A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D40	DZ47M D 型 3P 40A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C50	DZ47M C 型 3P 50A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D50	DZ47M D 型 3P 50A 煤改电
DZ47M	DZ47M3C63	DZ47M C 型 3P 63A 煤改电	DZ47M	DZ47M3D63	DZ47M D 型 3P 63A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C10	DZ47M C 型 4P 10A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D10	DZ47M D 型 4P 10A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C16	DZ47M C 型 4P 16A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D16	DZ47M D 型 4P 16A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C20	DZ47M C 型 4P 20A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D20	DZ47M D 型 4P 20A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C25	DZ47M C 型 4P 25A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D25	DZ47M D 型 4P 25A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C32	DZ47M C 型 4P 32A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D32	DZ47M D 型 4P 32A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C40	DZ47M C 型 4P 40A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D40	DZ47M D 型 4P 40A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C50	DZ47M C 型 4P 50A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D50	DZ47M D 型 4P 50A 煤改电
DZ47M	DZ47M4C63	DZ47M C 型 4P 63A 煤改电	DZ47M	DZ47M4D63	DZ47M D 型 4P 63A 煤改电