

DZ47MA 单磁式断路器

产品名称	分断能力	壳架等级	极数	脱扣类型	额定电流
DZ47MA	N	63	2	C	20
	N	63: 63A	1: 1P 2: 2P 3: 3P 4: 4P	C: C型 D: D型	6: 6A 10: 10A ... 63: 63A

DZ47MA	分断能力	壳架等级	脱扣类型	额定电流	脱扣类型			
					A	B	C	D
N	63	C	6	DZ47MAN1C6	DZ47MAN2C6	DZ47MAN3C6	DZ47MAN4C6	
				10	DZ47MAN1C10	DZ47MAN2C10	DZ47MAN3C10	DZ47MAN4C10
				16	DZ47MAN1C16	DZ47MAN2C16	DZ47MAN3C16	DZ47MAN4C16
				20	DZ47MAN1C20	DZ47MAN2C20	DZ47MAN3C20	DZ47MAN4C20
				25	DZ47MAN1C25	DZ47MAN2C25	DZ47MAN3C25	DZ47MAN4C25
				32	DZ47MAN1C32	DZ47MAN2C32	DZ47MAN3C32	DZ47MAN4C32
				40	DZ47MAN1C40	DZ47MAN2C40	DZ47MAN3C40	DZ47MAN4C40
				50	DZ47MAN1C50	DZ47MAN2C50	DZ47MAN3C50	DZ47MAN4C50
				63	DZ47MAN1C63	DZ47MAN2C63	DZ47MAN3C63	DZ47MAN4C63
				D	63	D	6	DZ47MAN1D6
10	DZ47MAN1D10	DZ47MAN2D10	DZ47MAN3D10				DZ47MAN4D10	
16	DZ47MAN1D16	DZ47MAN2D16	DZ47MAN3D16				DZ47MAN4D16	
20	DZ47MAN1D20	DZ47MAN2D20	DZ47MAN3D20				DZ47MAN4D20	
25	DZ47MAN1D25	DZ47MAN2D25	DZ47MAN3D25				DZ47MAN4D25	
32	DZ47MAN1D32	DZ47MAN2D32	DZ47MAN3D32				DZ47MAN4D32	
40	DZ47MAN1D40	DZ47MAN2D40	DZ47MAN3D40				DZ47MAN4D40	
50	DZ47MAN1D50	DZ47MAN2D50	DZ47MAN3D50				DZ47MAN4D50	
63	DZ47MAN1D63	DZ47MAN2D63	DZ47MAN3D63				DZ47MAN4D63	



DELIXI
ELECTRIC
德力西电气



德力西电气

DZ47MA 单磁式断路器

德力西电气有限公司
DELIXI ELECTRIC LTD

浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

电话: (86-577)6177 8888

传真: (86-577)6177 8000

客服热线: 400-826-8008

邮编: 325604

Delixi High-Tech Industry Park, Liushi,
Yueqing, Zhejiang, P.R.China

Tel: (86-577)6177 8888

Fax: (86-577)6177 8000

Hotline: 400-826-8008

P/C: 325604

官方网站 www.delixi-electric.com

官方微博 <http://e.weibo.com/delixi2008>



微信订阅号

德力西电气版权所有 纸张采用可回收

时刻守护您的用电安全



微信订阅号

DZ47MA 单磁式断路器



DZ47MA 单磁式断路器具有以下功能

- 短路保护
- 隔离功能

主要特性

额定工作电压 (V)	1P: 230V~ ; 2P-4P: 400V~
额定电流 (A)	6-63
额定频率 (Hz)	50/60
极数	1P-4P
分断能力 (kA)	6

电气特性

额定绝缘电压 U_i	(V)	500V~
额定短路能力	(KA)	$I_{cs}=I_{cu}=6kA$
额定冲击耐受电压 $U_{imp}(1.2/50)$	(KV)	4
隔离功能		具备
污染等级		2
电击防护等级		II
脱扣形式		磁脱扣
脱扣类型		(C) $I_i=8I_n(1\pm 20\%)$; (D) $I_i=12I_n(1\pm 20\%)$
电气及机械附件		■

机械特性

ON-OFF 位置		移印指示、窗口指示
机械寿命	次	20000
电气寿命	次	10000
防护等级	安装于配电箱内	IP40
	直接安装	IP20
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)
抗震动 (IEC/EN 60068-2-6)		无显著振动和冲击的地方
抗湿热性 (IEC 60068-2)	湿热	°C/RH 2类, 28次循环, 温度 55°C 时, 相对湿度 90%~96% 温度 25°C 时, 相对湿度 95%~100%
基准环境温度		°C 30°C
使用环境温度 (日平均温度 $\leq +35^\circ\text{C}$)		°C -20°C~+60°C
存储温度		°C -40°C~+70°C

安装特性

接线端子形式		U 接线端子
最大接线能力	(A)	电流等级 6-63: 25mm ²
最大极限扭矩	(A)	电流等级 6-63: 2.5N.m
工具		十字螺丝刀或者一字螺丝刀
安装		安装于标准 DIN 导轨 (35mm)
进线方式		上下进线

场景卖点展示



无过载保护, 供电连续性更高!

触头位置指示窗, 和分闸状态, 一目了然

- 合闸位置
- 断开位置

侧面通风槽设计
散热快, 温升低



RoHS

符合 RoHS 环保要求, 更绿色更环保!

外形及安装尺寸

