

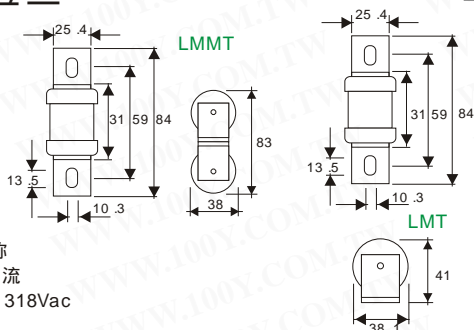
保险丝 + 电路保护器

Bussmann LET&LCT&LMT &LMMT 系列保险丝

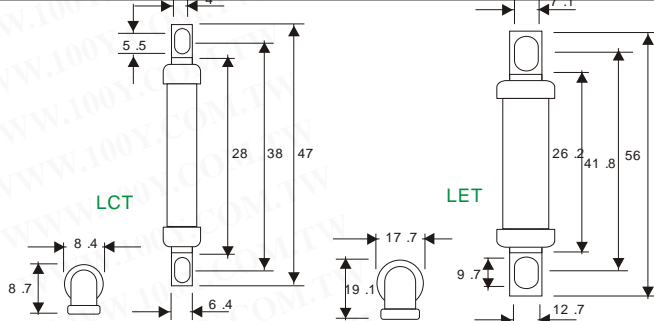


Bussmann®

- 中断的规定值 200kA MRS 对称
- 瓦特损失提供了在额定的潮流
- 所有保险丝上面被测试了在 318Vac



详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电容量	电压	IR (A)
27807	100LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	100A	240Vac	200kA RMS
27763	10LCT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	10A	240Vac	200kA RMS
16453	125LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	125A	240Vac	200kA RMS
27764	12LCT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	12A	240Vac	200kA RMS
27809	160LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	160A	240Vac	200kA RMS
27966	160LMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	160A	240Vac	200kA RMS
27765	16LCT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	16A	240Vac	200kA RMS
27810	180LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	180A	240Vac	200kA RMS
27967	200LMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	200A	240Vac	200kA RMS
27803	20LCT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	20A	240Vac	200kA RMS
27968	250LMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	250A	240Vac	200kA RMS
10281	25LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	25A	240Vac	200kA RMS
27969	315LMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	315A	240Vac	200kA RMS
2692	32LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	32A	240V	200kA RMS
27970	355LMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	355A	240Vac	200kA RMS
27804	35LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	35A	240Vac	200kA RMS
27973	400LMMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	400A	240Vac	200kA RMS
27971	400LMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	400A	240Vac	200kA RMS
27972	450LMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	450A	240Vac	200kA RMS
27974	500LMMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	500A	240Vac	200kA RMS
10320	50LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	50A	240Vac	200kA RMS
27975	630LMMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	630A	240Vac	200kA RMS
27805	63LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	63A	240Vac	200kA RMS
27762	6LCT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	6A	240Vac	200kA RMS
27976	710LMMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	710A	240Vac	200kA RMS
27977	800LMMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	800A	240Vac	200kA RMS
27806	80LET	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	80A	240Vac	200kA RMS
27978	900LMMT	Bussmann	SEMI-CONDUCTOR FUSE	900A	240Vac	200kA RMS

Bussmann_DMM 系列保险丝



Bussmann®

电压 :1000 Volts AC /DC

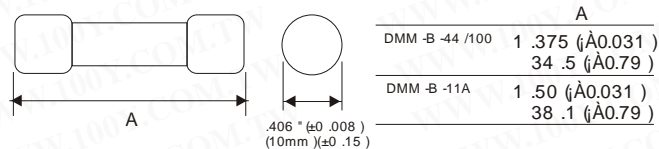
总说明:

- 设计为多用电表唯一
- 意欲不确定地运载 100% 额定的潮流
- 无供分支电路保护使用

温度规格:

DMM B 44/100 最大值温度 280°C 在 22.0°C 四周温度当运载 100% 额定的潮流
 DMM B 11A 最大值 temperature 69.0°C 在 22.0°C 四周温度当运载 100% 额定的潮流

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电容量	电压	IR (A)	规格
17124	DMM-B-11A	Bussmann	Digital Multi Meter Fast-Acting Fuse	11A	1 000Vac/dc	20kA	10*38.1mm
8769	DMM-B-44/100	Bussmann	Digital Multi Meter Fast-Acting Fuse	0.44A	1000Vac/dc	10,000A	10*35mm

Bussmann_GLD 系列保险丝



Bussmann®

总说明:

- 用途在里保险丝开头必须迅速是明显的力量电子线路里在
- 保险丝开头导致末端别针的排斥
- 型GLD 有一个铜锡锌合金被镀的别针为正面, 电子信号电路活化作用
- 型GBA 有一个红色别针为高可见性
- Buss 系列8000 个保险丝块被推荐为视觉征兆
- 至于视觉征兆使用Buss 盘区登上了保险丝围户HLD(15.A 最高点); 灯表明, HKA(15.A 最大值) 线材: 纤维管
- 线代电镀: 镀镍铜冒 线代材质: 黄铜

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



服务专线 : 台湾 : 886-3-5753170

深圳: 86-755-83298787

上海: 86-21-34970699

传 真 台湾: 886-3-5753172

深圳: 86-755-83640655

上海: 86-21-64605107

E-mail : 台湾 : sale@100y.com.tw

深圳: 100y@163.com

上海: 100y-1@163.com