

RoHS



额定电压：小于直流58V  
 额定容量：1,000A@32V DC  
 使用温度：-40°C ~ +125°C

材 质：1、锌合金  
 2、塑胶

执行标准：SAE J1888  
 JASO D612

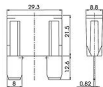
ISO 8820-3

GB/T31465.3

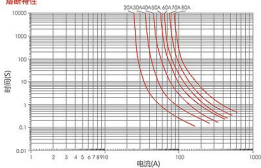
推荐使用保险丝座：ZC-B12  
 ZC-B012

### 熔断特性

额定 电流%	熔断时间	
	最小	最大
100%	100 hrs.	∞
135%	60 s	900 s
160%	10 s	200 s
200%	2 s	60 s
350%	0.2 s	7 s
600%	0.04 s	1 s



### 熔断特性



### 保险丝目录

零部件编号	额定电流(A)	外壳颜色
ATM 20	20 A	黄色
ATM 30	30 A	绿色
ATM 40	40 A	橙色
ATM 50	50 A	红色
ATM 60	60 A	蓝色
ATM 70	70 A	棕色
ATM 80	80 A	白色