# Timeless Insight, New Mobility

## BFSL-3

### 将BFSL多路化的最新型片式保险丝。



#### 一般仕样

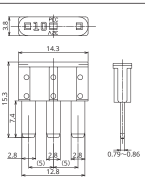
额定电压 DC32V安全开断能力 1000A推荐使用温度 -40°C~120°C<sup>\*\*2</sup>规格 ISO8820-13

生产地点日本镀层镀银收容数10,000个插入力—

拔出力 — 建议扭力 —

※2 具体使用温度请个别咨询

#### 图纸



#### 产品线

额定电流(A)	生产型号	外壳颜色	电阻值	电压降*1
5	1183	黄褐色	16.7 mΩ	127 mV
7.5	1184	茶色	10.5 mΩ	112 mV
10	1185	红色	7.9 mΩ	114 mV
15	1186	蓝色 蓝色	5.0 mΩ	120 mV

※1 电压降: 用额定电流100%通电时。

#### 熔断特性

试验电流(A)	熔断时间		
武业电加(A)	最 小	最大	
额定电流 110%	100时间以上	_	
额定电流 135%	0.75秒	120秒	
额定电流 160%	0.25秒	50秒	
额定电流 200%	0.15秒	5秒	
额定电流 350%	0.04秒	0.5秒	
额定电流 600%	0.02秒	0.1秒	
额定电流 350%	0.04秒	0.5秒	

\*保险丝的特性按使用情况会发生变化。

#### 熔断特性曲线

