

BFMN-S

等同UL标准V-0优异自熄性的片式保险丝。

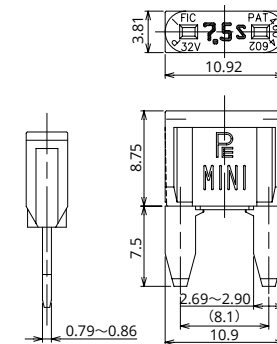


一般仕様

额定电压	DC32V
安全开断能力	1000A
推荐使用温度	-40°C~120°C ^{※2}
规格	ISO8820-3
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

额定电压 (A)	生产型号	外壳颜色	电阻值	电压降 ^{※1}
5	1271	黄褐色	16.7 mΩ	112 mV
7.5	1272	茶色	11.1 mΩ	112 mV
10	1273	红色	7.82 mΩ	106 mV
15	1274	蓝色	4.93 mΩ	99 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	
	最小	最大
额定电流 110%	100时间以上	—
额定电流 135%	0.75秒	600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

*保险丝的特性按使用情况会发生变化。

熔断特性曲线

