

BFMN

将BFAT更低成本化、小型化的片式保险丝。

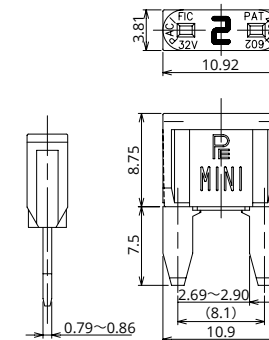


一般仕様

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}
1	1281	黑色	121 mΩ	175 mV
2	1202	灰色	49.7 mΩ	140 mV
3	1203	紫色	29.6 mΩ	140 mV
4	1204	桃红色	23.8 mΩ	136 mV
5	1205	黄褐色	16.7 mΩ	112 mV
7.5	1207	茶色	11.1 mΩ	112 mV
10	1210	红色	7.82 mΩ	106 mV
15	1215	蓝色	4.93 mΩ	99 mV
20	1220	黄色	3.48 mΩ	95 mV
25	1225	无色透明	2.58 mΩ	92 mV
30	1230	绿色	2.12 mΩ	86 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

