

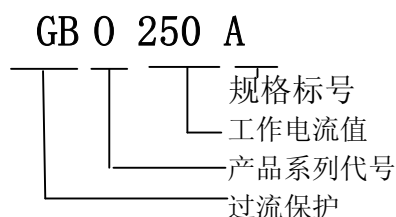
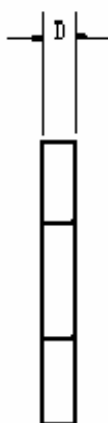
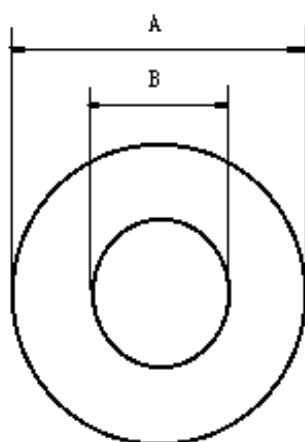
高分子
GB0250A 自恢复保险丝
产品规格书

烟台豪尔电器有限公司
烟台市莱山区莱山镇农业科技示范园
Tel: 0535-6770959 Fax: 6770916
[Http://www.honorfuse.com](http://www.honorfuse.com)



外形及尺寸 (mm)

型号	A	B	C
GB0250A	16.20±0.05	9.20±0.05	0.30±0.05



电气性能

型号	I_H	V_{max}	I_{max}	R_{min}	R_{max}	P_d
	A	V	A	Ω	Ω	W
GB0250A	2.50	15	40	0.015	0.025	2.8

- I_H : 20℃环境温度下最大工作电流;
- V_{max} : Honor自复保险丝最大工作电压;
- I_{max} : Honor自复保险丝最大耐受电流;
- P_d : Honor自复保险丝动作状态下耗散功率;
- R_{max} : Honor自复保险丝未动作前最大初始电阻值;
- R_{min} : Honor自复保险丝未动作前最小初始电阻值;

检测方法

检测项目	检测方法	交收标准
额定零功率电阻	20±2℃, 置于空气中	0.015-0.025 Ω
不动作特性测试	20±2℃, 2.50A, 维持 30 min	不动作
耐电流能力	15V/40A, 20次	不起明火或燃烧
耐电压能力	15V/40A, 维持24hr	不起明火或燃烧

