



# 产品规格书

产品名称：电池与电池系统保护用熔断体

产品型号：DNESS8-S8J

编号：G250091340001

版本：V1.0



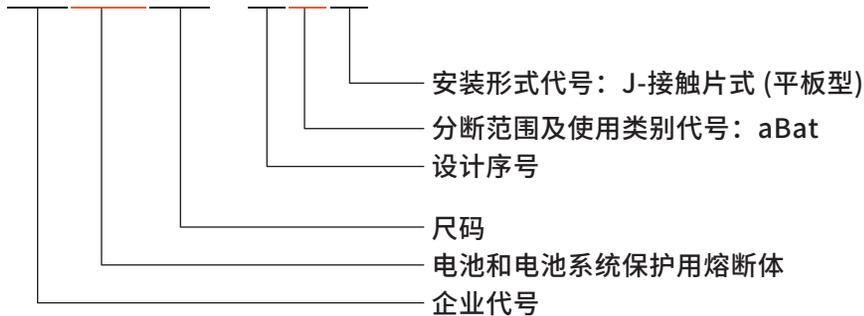
### 产品基本资料

本系列产品为方管螺栓连接式电池和电池系统保护用熔断体。适用于电池系统，作为电池及电池系统的短路电流保护。

- 额定电压：DC 1500V
- 额定电流：1250A~3000A
- 使用类别：aBat
- 分断能力：250kA
- 时间常数：1~3ms
- 引用标准：GB/T 13539.7、IEC 60269-7
- 认证标志：TUV

### 产品型号及含义

**DNESS 8 - S 8 J**

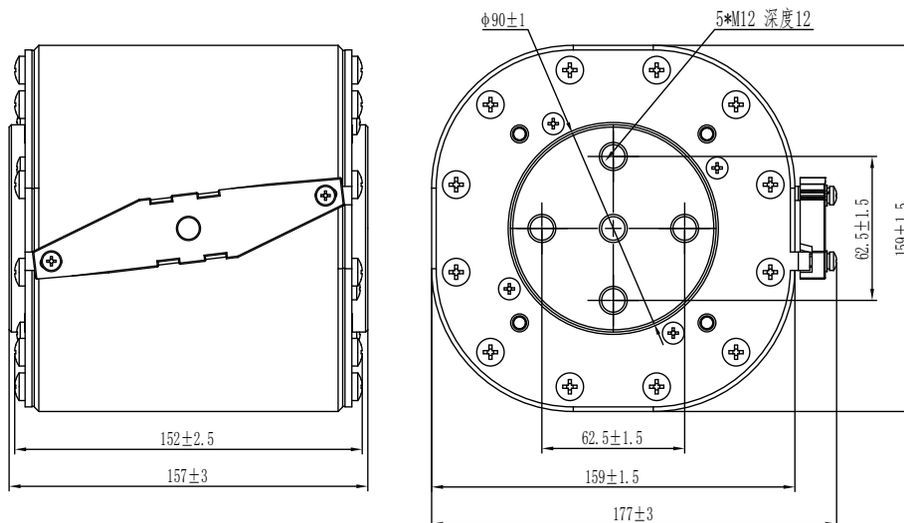


**DNESS8-S8J**  
电池与电池系统保护用熔断体

规格型号	额定电压 Un (V)	额定电流 In (A)	额定分断能力 (kA)	焦耳积分 I <sup>2</sup> t (kA <sup>2</sup> s)		功耗 (W)		
				弧前	熔断	0.5 In	0.8 In	1.0 In
DNESS8-S8J-1250A/DC 1500V	DC 1500V	1250	250kA	784	2698	126	303	506
DNESS8-S8J-1400A/DC 1500V		1400		998	3526	134	321	536
DNESS8-S8J-1500A/DC 1500V		1500		1260	4420	135	325	543
DNESS8-S8J-1600A/DC 1500V		1600		1605	5302	143	345	575
DNESS8-S8J-1800A/DC 1500V		1800		2205	6520	151	363	605
DNESS8-S8J-2000A/DC 1500V		2000		2960	8820	160	385	642
DNESS8-S8J-2200A/DC 1500V		2200		3809	10266	163	392	654
DNESS8-S8J-2400A/DC 1500V		2400		4700	11600	167	402	671
DNESS8-S8J-2500A/DC 1500V		2500		6158	12200	176	423	706
DNESS8-S8J-2600A/DC 1500V		2600		8797	14112	180	432	720
DNESS8-S8J-2800A/DC 1500V		2800		12568	20160	183	440	734
DNESS8-S8J-3000A/DC 1500V		3000		15750	28800	190	456	760

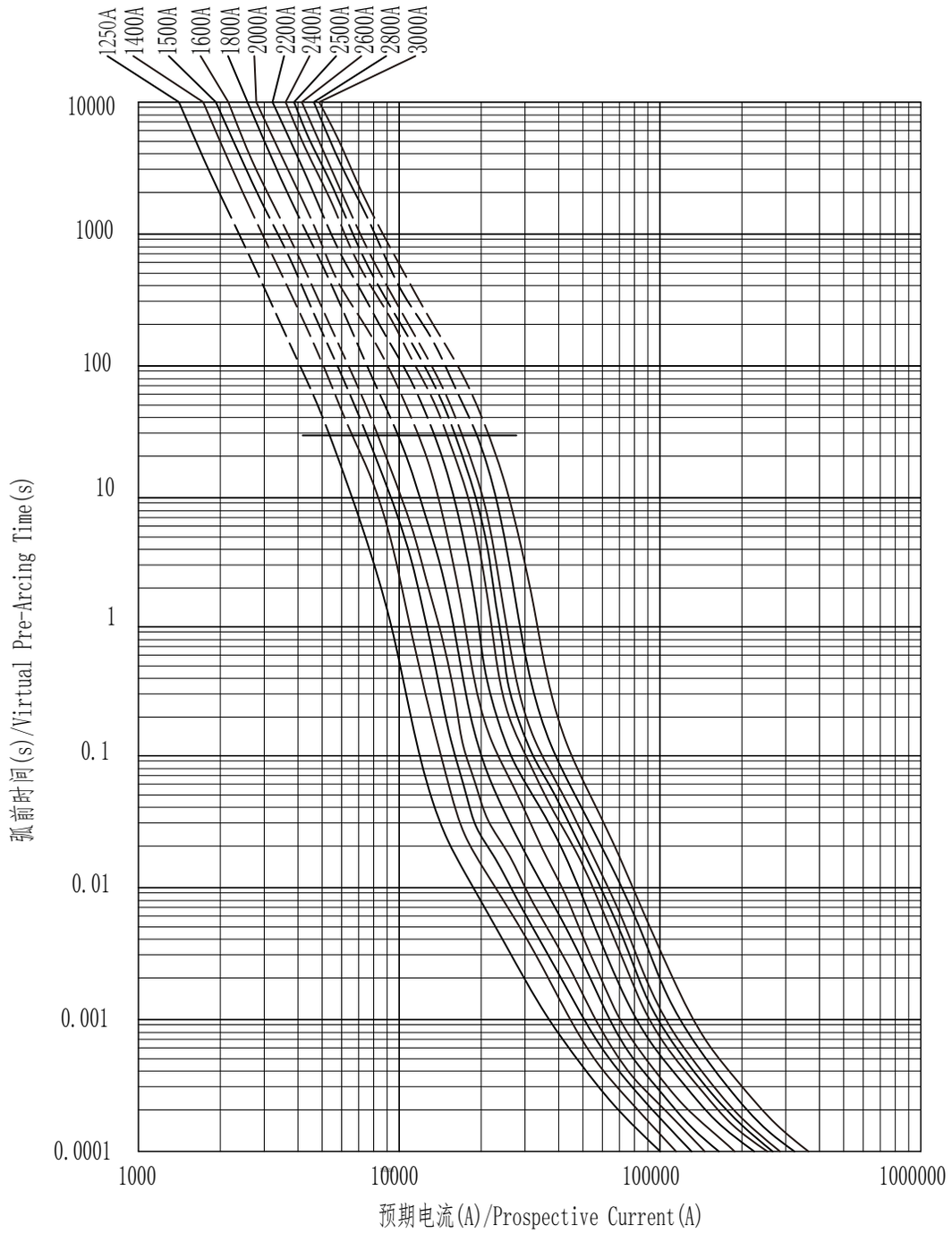
### 产品外形尺寸

DNESS8-S8J  
外形、及安装尺寸 (mm)



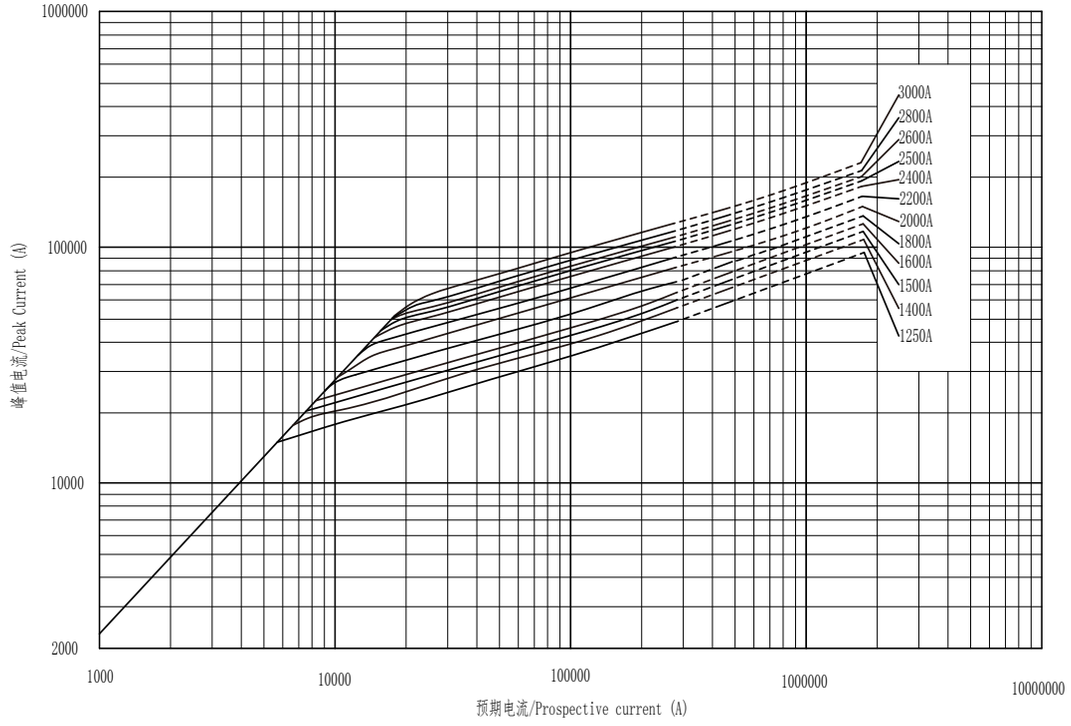
### 特性曲线

DNESS8-S8J  
时间 - 电流特性曲线



### 特性曲线

DNESS8-S8J  
截断电流特性曲线



### 正常工作条件

1、工作湿度范围：在最高温度为40°C时，相对湿度不超过50%。在最高温度为20°C时，相对湿度不超过90%。

2、正常使用温度范围：-5°C~40°C。

允许使用温度范围：-40°C~80°C。

3、海拔：不超过2000m。当海拔超过该值时：

1) 海拔每升高100米，熔断器的温升上升约为0.5k。

2) 海拔每升高100米，环境温度平均降低约为0.5°C左右。

3) 一般情况下，在开放环境使用的熔断器，可忽略海拔高度对额定电流的影响，仍然按照标准条件选用。

4) 在封闭环境使用的熔断器，如果其箱体的环境空气温度或箱体内部的温度并不随海拔升高而明显下降，仍然可以达到40°C以上，则需要对额定电流降容。

熔断器额定电流选择公式：

$$I = I_n \times \left( 1 - \frac{h-2000}{100} \times \frac{0.5}{100} \right)$$

### 包装、存储、维护

1、包装

1) 包装类型：纸箱。

2) 包装材料：瓦楞纸板。

2、存储

熔断体在储存时，应防止雨雪的侵蚀，存放在空气流通，空气相对湿度（25°C时）不大于90%，温度不高于40°C及不低于-30°C的仓库中。

3、维护

1) 定期清扫灰尘，检查接触点接触情况。

2) 维护检查时，要按安全规程要求，切断电源，不允许带电取下熔断体。

### 订货须知

订购时用户应提供下列资料：

1、产品名称、型号、规格、额定电流、额定电压及数量。

2、如有特殊安装条件或特殊场所使用应提供相应的技术资料或与本公司协商。

选型举例：电池与电池系统保护用熔断体，DNESS8-S8J-3000A/1500V DC 10只



网站



公众号

## 远见者 见未来 GRL

🌐 网址：[www.grlele.com](http://www.grlele.com)

✉ 邮箱：[scb@grlele.com](mailto:scb@grlele.com)

📞 销售热线：0577-62698877

🛠 技术服务：400-926-1791

### 浙江金莱勒电气股份有限公司

浙江省乐清经济开发区浦南五路 66 号 电话：0577-62700791 传真：0577-62702791

This product manual is printed by GRL. It is only used to explain the relevant information of this series of products. The information might be updated based on the technical upgrades or improvements. GRL reserves the right to update the manual without prior notice. For further details, please contact GRL.