



# HC10LgPV 1A-35A

## Photovoltaic Fuse

### 光伏熔断器



Standard/ 标准: IEC 60269-6, GB/T 13539.6

#### INTERRUPTING CAPACITY / 分断能力:

20,000 A at 1500V DC (1-16A)  
30,000 A at 1500V DC (20-35A)

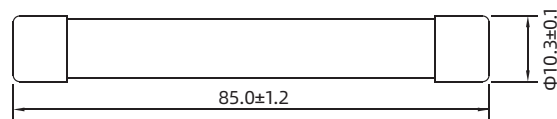
#### TECHNICAL PARAMETERS/ 技术参数:

PART NO. 目录编号	CURRENT RATING 额定电流	SAFETY APPROVALS 安全认证
		TUV
10LgPV1U15	1A	○
10LgPV2U15	2A	○
10LgPV3U15	3A	○
10LgPV4U15	4A	○
10LgPV5U15	5A	○
10LgPV6U15	6A	○
10LgPV8U15	8A	○
10LgPV10U15	10A	○
10LgPV12U15	12A	○
10LgPV15U15	15A	○
10LgPV16U15	16A	○
10LgPV20U15	20A	●
10LgPV25U15	25A	●
10LgPV30U15	30A	●
10LgPV32U15	32A	●
10LgPV35U15	35A	●

U15 DENOTES FOR 1500V DC      U15 表示 1500V DC  
 ● DENOTES FOR APPROVAL      ● 表示已取得安全认证  
 ○ DENOTES FOR PENDING      ○ 表示正在申请安全认证

#### Dimensions/ 尺寸:

Unit 单位: mm

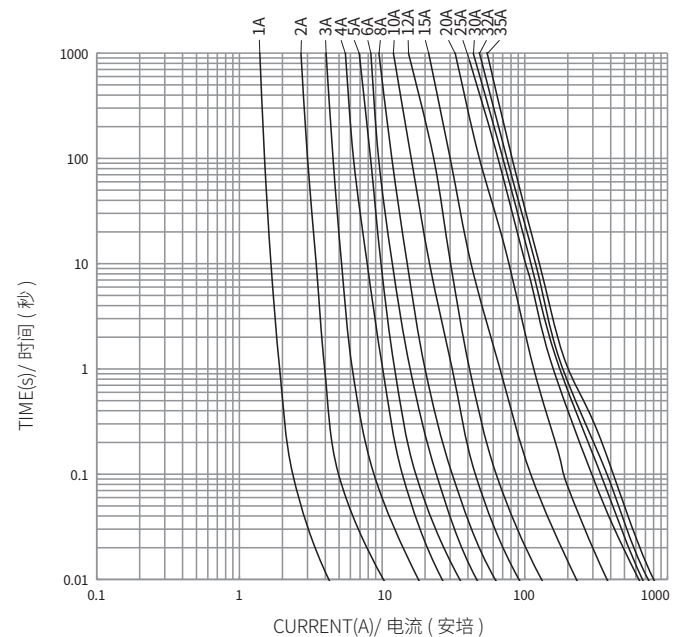


#### ELECTRICAL CHARACTERISTICS/ 电气特性:

% of CURRENT RATING 额定电流的 %	BLOWING TIME 熔断时间
113%	1 hour Min. 最快 1 小时
145%	1 hour Max. 最慢 1 小时

#### HC10LgPV 平均 I-T 曲线图 (仅供参考)

AVERAGE I-T CHARACTERISTICS CURVE  
(FOR REFERENCE ONLY)



Recommended fuse-base for 10.3mmx85mm fuses

See Model of product: HC10LD HF-103D HF-104A

适用于 10.3mmx85mm 熔断体的支持件

详见产品型号: HC10LD HF-103D HF-104A

