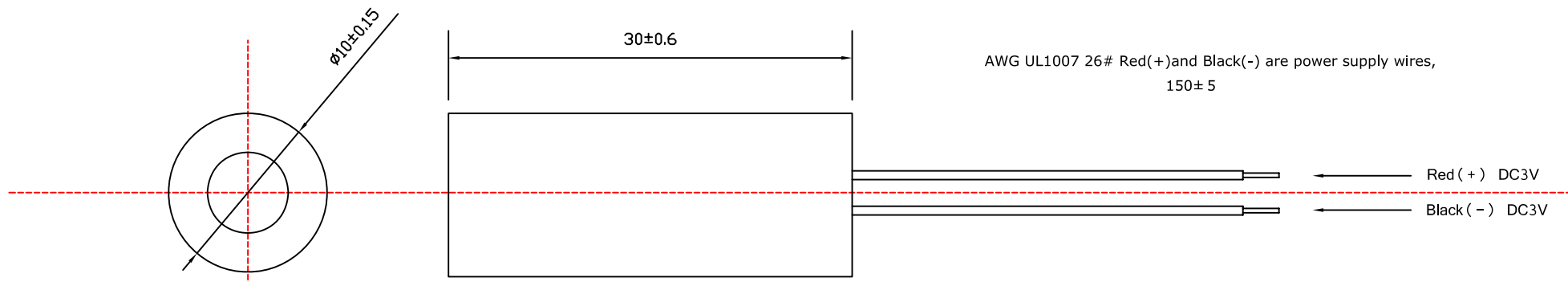


Complies with the Requirements

(遵从需求)

■ EURO RoHS	□ PAHs	□ PFOS	□ Halogen	□ Phthalate
□ EURO CE	□ US FDA	■ CN CCC		



黑色铜质外壳 Black brass outside


Unit:mm

PARAMETER 參數	Min 最小值	Typ 典型值	Max 最大值	Unit(s) 單位	Note(s) 备注
OPTICAL POWER 輸出功率	200.00	-	500.00	mW 毫瓦	
LASING WAVELENGTH 雷射波長	803	808	813	nm 納米	
OPERATING VOLTAGE 工作電壓	2.7	3.0	3.2	v 伏	
OPERATING CURRENT 工作電流	-	-	600	mA 毫安	
OPERATING TEMP. 工作溫度	-10	-	40	°C 攝氏度	
STORAGE TEMP. 存儲溫度	-30	-	70	°C 攝氏度	
LINE WIDTH@150cm 150厘米處線寬	-	-	5	mm 毫米	
LINE LENGTH@150cm 150厘米處線長	-	-	5200	mm 毫米	110° lens (透镜)

功率测试方法：
模组距光功率表10-15cm,并使
光点全部射入受光器中心

客户确认:

- 注意事项:
1. 请注意防静电操作, 以免静电伤害
 2. 出光孔处透镜请勿触碰, 以免光型发生变化
 3. 请勿直视激光出光口, 以免对肉眼造成伤害

 Shenzhen Fuzhe Technology Co.,Ltd.	
MODULE NO: FU80811L500-BC10	PART: 1
MOULD NAME: INFRARED LINE LASER MODULE	MATERIAL: BRASS
PART NAME: 产品图	SIZE: -
DWN BY: Jenny /DATE 2012-07-06	UNIT: mm
CHK BY: /DATE	SCALE: N/A
APPED BY: /DATE	SHEET: 1 OF 1