

端窗 $\alpha\beta\gamma$ 探测器 LND718

一般规格

气体填充	NE+ 卤素
正极材料（内部/外部）	446 不锈钢
最大长度（英寸/毫米）	5.75/146.1
最大直径（英寸/毫米）	2.25/57.1
有效直径（英寸/毫米）	1.6/40.6
连接器	Jedec A4-9
工作温度范围 °C	-55 至 +75
有效深度（英寸/毫米）	4.06/103.12

窗口规格

面密度（毫克/平方厘米）	5.0 - 6.0
有效直径（英寸/毫米）	1.6/40.64
材料	云母

电气规格

推荐的阳极电阻 (兆欧姆)	1
最大启动电压 (伏特)	750
建议工作电压 (伏特)	900
工作电压范围 (伏特)	800-1050
最大坪斜率 (%/100 伏)	10
最小死区时间 (微秒)	300
伽马灵敏度 CO60 (CPS/mR/HR)	30
管电容 (PF)	3
重量 (克)	400
最大背景屏蔽 50 毫米 PB + 3 毫米 AL (CPM)	75





