



Gxxx-T1xxC-xLO2

Codice prodotto: Gxxx-T1xxC-xLO2

Produttore: Genicom Co., Ltd.

Features: High Temperature Environment (under 200°C), Very Flexible Optical Fiber (Min. R20), UVA Detection, Optional Output Type (Current / Voltage), Optional Operating Voltage (5 V / 9 ~ 24 V).

Application: UV curing and UV lamp/LED monitoring

Alimentazione	5 V 9-24 V
Dimensioni	57 x 37 x 21
Half Angle (deg)	70
Lunghezza d'onda	345-395 nm 345-445 nm 345-510 nm 400-700 nm
Temperatura di funzionamento	-30 ~ +85 °C -60 ~ +250 °C
Tempo di Risposta	10 ms
Uscita	4-20 mA 0-5V