

**LUX  
ELT**

LED LIGHTING & ELECTRONICS

# LUXELT AC/DC CONVERTER

CONVERTITORE AC/DC 24-12V



## CAMPI DI APPLICAZIONE

- **ESIGENZA:** ricavare 12Vdc 0,8A da tensione 24Vac/dc presente in apparati vari
- alimentazione di prodotti a 12Vdc (prodotti illuminazione a led, macchinari ecc...)
- possibilità di personalizzazione

## SPECIFICHE TECNICHE 1 / 3

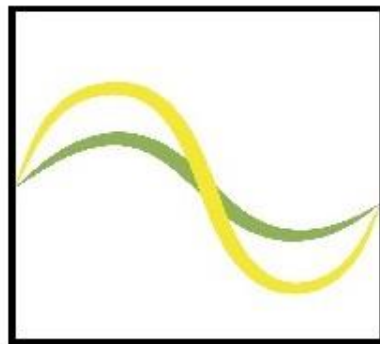
- INPUT VOLTAGE: 24V +/- 10% AC/DC
- INPUT PROTECTION: resettable fuse, transil
- INPUT FREQUENCY: DC / 50-60Hz
- OUTPUT VOLTAGE: 12Vdc +/- 2%
- OUTPUT CURRENT: 0,8A
- CURRENT LIMIT: 1 A +/-10%

## SPECIFICHE TECNICHE 2/3

- Internal SMD technology
- I/O without galvanic isolation
- IP PROTECTION: IP67
- WORKING TEMPERATURE:  $-20^{\circ}\text{C}/+50^{\circ}\text{C}$
- CONNECTION: IN/OUT cable 2x0,22mmq (out red +12V black 0v)

## SPECIFICHE TECNICHE 3/3

- CASE MATERIAL: plastic case / epoxy resin (UL 94 V-0)
- DIMENSION (L x W x H): 29 x 29(44) x 14mm
- MECHANICAL FIXING: 2 flanges, hole 4,5mm – distance 36mm
- RoHS COMPLIANT (2002/95/CE)



**LUX  
ELT**



P.IVA 03171280138

Via Primo Maggio 13, 23885 Calco (LC) Italy

Tel. +39 039 507627 | Fax. +39 039 9998406

[info@luxelt.com](mailto:info@luxelt.com) - [www.luxelt.it](http://www.luxelt.it)