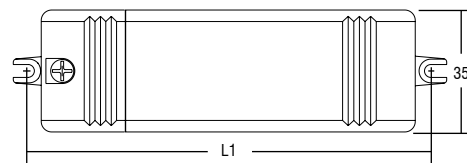
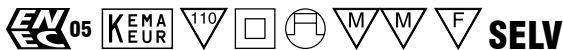


Trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT - TRIAC) Dimmable electronic transformers (TRAILING EDGE - LEADING EDGE)



| Articolo Article | Codice Code | W | Volt V | Volt out | ta °C | tc °C | λ | Lunghezza Length L | Fissaggio Fixing L1 | Colori Colours | Peso Weight gr. | Confezioni Box |
|---------------------|----------------|----------|-----------|-------------|----------|----------|-----------|--------------------------|---------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| PICO WOLF 105 | 119659 | 20 ÷ 105 | 230 ÷ 240 | 11,5-12 | -20 +55 | 95 | 0,98 | 107 | 118 | Nero - Black | 80 | 30 |
| PICO WOLF 105 | 119660 | 20 ÷ 105 | 230 ÷ 240 | 11,5-12 | -20 +55 | 95 | 0,98 | 107 | 118 | Bianco - White | 80 | 30 |

Schema di collegamento a pagina 75 n° 8-9
Wiring diagram page 75 n° 8-9

Norme di riferimento
Reference Norms:
EN 55015
EN 60598-1
EN 61000-3-2
EN 61047
EN 61347-1
EN 61347-2-2
EN 61547
VDE 0710-T14

Tensione
Voltage
230 ÷ 240 V
Frequenza
Frequency
50...60 Hz
Potenza
Power
20 ÷ 105 W

- Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V.
- Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.
- Fornito di coprimorsetto e fissacavo.
- Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione morsetto 2,5 mm²).
- Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 8 mm.
- Sguainatura dei cavi max. 18 mm.
- Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti.
- Dimensioni ultra compatte.
- Protezioni:
 - termica e al corto circuito.
 - contro le extra tensioni di rete.
 - contro i sovraccarichi.

Regolabili con dimmer TCI:
DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.

- IP20 independent transformer, for halogen lamps 12 V.
- Class II protection against electric shock following direct and indirect contact.
- Supplied with terminal cover and cable retainer.
- Input and output terminal blocks on the same side (terminal area 2,5 mm²).
- Clamping screws on primary and secondary circuits for cables with diameter: 3 mm. min. – 8 mm. max.
- Cable unsheathing 18 mm. max.
- The transformer can be secured with slot for screws.
- Ultra compact size.
- Protections:
 - against overheating and short circuits.
 - against mains voltage spikes.
 - against overloads.

Regulation with TCI dimmer:
DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.