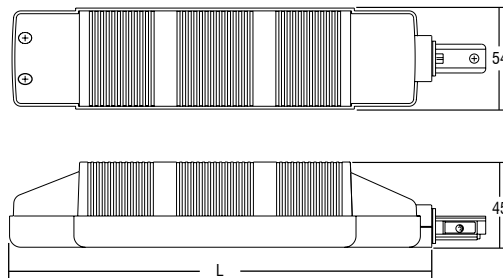


Trasformatori elettronici dimmerabili per binari in bassissima tensione 12 V (regolazione IGBT) Dimmable electronic transformers for very low voltage tracks 12 V (TRAILING EDGE)



| Articolo Article | Codice Code | Attacco Connection | W | Volt V | Volt out | ta °C | tc °C | λ | Lunghezza Length L | Colori Colours | Peso Weight gr. | Confezioni Box |
|---------------------|----------------|-----------------------|---------|-----------|-------------|----------|----------|-----------|--------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| UT 250.C | 118540 | cables | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Nero - Black | 482 | 5 |
| UT 250.C | 118550 | | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Bianco - White | 482 | 5 |
| UT 250.TA2 | 118500T | Alive2 | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Nero - Black | 482 | 5 |
| UT 250.TA2 | 118510T | | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Bianco - White | 482 | 5 |
| UT 250.ET | 118625* | Eutrac2 | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Nero - Black | 482 | 5 |
| UT 250.ET | 118635* | | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Bianco - White | 482 | 5 |
| UT 250.TL22 • | 118520* | Tekno-lit 2+2 | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Nero - Black | 482 | 5 |
| UT 250.TL22 • | 118530* | | 100÷250 | 230 | 12 | 35 | 75 | 0,96 | 226 | Bianco - White | 482 | 5 |

Schema di collegamento a pagina 76 n° 24
Wiring diagram page 76 n° 24

Trasformatori elettronici
Electronic transformers

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

Tensione
Voltage
230 V
Frequenza
Frequency
50...60 Hz
Potenza
Power
100 ÷ 250 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.
- Doppia morsettiera su primario 230 V (sezione morsetto 2,5 mm²).
- Serracavo su primario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 8 mm.
- Sguainatura dei cavi max. 18 mm.
- Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti.
- Protezioni:
 - termica e corto circuito.
 - contro le extra tensioni di rete.
 - contro i sovraccarichi.

Regolabili con dimmer TCI:
DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.
A richiesta disponibile versione 240 V.

- IP20 independent transformer, for halogen lamps 12 V.
- Class II protection against electric shock following direct or indirect contact.
- Complete with terminal cover and cable retainer.
- Double terminal block on the 230 V primary circuit (terminal area 2,5 mm²).
- Clamping screw on primary circuit for cables with diameter: 3 mm min. - 8 mm max.
- Max 18 mm cable peel-off.
- The transformer can be secured with slot for screws.
- 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.
240 V version available upon request.