

Trasformatori elettronici dimmerabili per binari trifase 230 V (regolazione IGBT - TRIAC) Dimmable electronic transformers for three-phase tracks 230V (TRAILING EDGE - LEADING EDGE)



Articolo Article	Codice Code	Attacco Connection	W	Volt V	Volt out	λ	Lunghezza Length L	Colori Colours	Peso Weight gr.	Confezioni Box
TTR 105	119720°NN	track	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5	0,98	190	Nero - Black	180	20
TTR 105	119720°BB	track	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5	0,98	190	Bianco - White	180	20

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

- Trasformatore con adattatore incorporato per il montaggio su binari trifase 230 V.
- Compatibile con la maggior parte di binari in commercio.
- Montaggio a binario con chiusura di sicurezza a scatto.
- Provvisto di cavi per il collegamento (12 V) e di foro specifico per tiges (Ø 10 mm) per il montaggio di apparecchi di illuminazione.
- Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.
- Design moderno e dimensioni ultra compatte.
- 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.

- Transformer with built-in adapter for assembly on three-phase binaries 230 V.
- Compatible with most binaries on the market.
- Binary assembly with trip safety closing.
- Available with cables for connection (12 V) and special holes for rods (Ø 10 mm) for assembly of lighting equipment.
- Class II protection against electric shock following direct or indirect contact.
- Modern design and 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.