

# Serie: Maxi Top

Tipo: T...



## TRASFORMATORI ELETTRONICI

- Trasformatore indipendente - IP30 - classe II d'isolamento.
- Regolazione della luminosità con dimmer a "intervento a fine fase" (IGBT). A richiesta, mod. T.../T anche per dimmer con intervento "a inizio fase" (TRIAC) per carichi induttivi e per la nostra serie "Tronic Dimmer".
- Protezione contro le sovratensioni di rete e protezione termica progressiva autoripristinante (NTC) contro le sovratemperature e contro i corto-circuiti prolungati e i sovraccarichi sul secondario.
- Coprimorsetto e serracavo per cavi di diametro da 4 a 8-9 mm. Doppia morsettiera in uscita.
- A richiesta: .../P per potenziometro 4,7 MΩ; .../E solo EN61046; .../UK ingresso 240V +/- 10%.

## ELEKTRONISCHE TRANSFORMATOREN

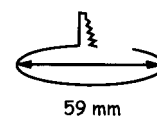
- Unabhängiger Transformator - IP30 - Isolationsschutzklasse II.
- Lichtregulierung mit Phasenabschnittsdimmer (IGBT). Auf Anfrage, T.../T auch für Phasenanschnittsdimmer (TRIAC) für induktive Lasten und für unsere serie "Tronic Dimmer".
- Schutz gegen Netzüberspannungen und thermische Progressivsicherung (NTC) gegen Übertemperaturen und gegen verlängerte Kurzschlüsse und Überlast auf der Sekundärzuleitung (Wiederherstellung automatisch).
- Klemmenabdeckung und Zugentlastung für Kabel von Diameter 4 bis 8-9mm. Zwei Ausgangsklemmen.
- Auf Anfrage: .../P für Potentiometer 4,7 MΩ; .../E nur gemäß EN61046; .../UK Eingang 240V +/- 10%.

## ELECTRONIC TRANSFORMERS

- Independent transformer - IP30 - Insulation class II.
- Light regulation using "trailing edge" dimmer (IGBT). On request, T.../T also for "leading edge" dimmer (TRIAC) for inductive loads and for our serie "Tronic Dimmer", as well.
- Protection against mains voltage spikes and self-resetting progressive thermal protection (NTC) against overheating and against prolonged short-circuits and overloads on the secondary.
- With terminal cover and cable clamp for cable diameter from 4 to 8-9mm. Output double terminal block.
- On request: .../P suitable for potentiometer 4,7 MΩ; .../E only EN61046; .../UK input 240V +/- 10%.

## TRANSFORMATEURS ÉLECTRONIQUES

- Transformateur indépendant - IP30 - classe II, double isolation.
- Gradation par variateur à découpage de fin de phase (IGBT). Sur demande, T.../T aussi pour variateur à découpage de début de phase (TRIAC) pour charges inductives et aussi pour notre serie "Tronic Dimmer".
- Protection contre les surtensions du réseau et protection thermique progressive (NTC) contre les surchauffes et contre les court-circuits prolongés et les surcharges sur le secondaire (rétablissement automatique).
- Couvercle cache-borne et serre-câble pour câbles de diamètre 4 à 8-9mm. Double bornier sur le secondaire.
- Sur demande : .../P pour potentiomètre 4,7 MΩ ; .../E suivant EN61046 ; .../UK à 240V +/- 10%



Tipo	VA		Dimensioni			D	E	EMV	D'E
	min	max	A	B	C				
T 210	75	210	205	49	39	220	25	.	.*
T 250	75	250	205	49	39	220	25	.	.*

\* In corso, under test, laufend, en cours

