

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 sovrateemperature e contro i corto-circuiti prolungati e i sovraccarichi sul secondario.
- Coprimosetto 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

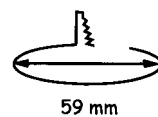
- Unabhängiger Transformator - IP30 - Isolationsschutzklasse II.
- Lichtregulierung mit Phasenabschnittsdimmer (IGBT). Auf Anfrage, T.../T auch für Phasenanschnittsdimmer (TRIAC) für induktive Lasten und für unsere Serie "Tronic Dimmer".
- Schutz gegen Netzsüberspannungen und thermische Progressivsicherung (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

- Indipendent 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 série "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 min max	Dimensioni A B C					EQUIV. SELV
T 210	75...210	205 x 49 x 39	220	25	*	* *	
T 250	75...250	205 x 49 x 39	220	25	*	* *	

* In corso, under test, laufend, en cours

