

Serie "TDM - Tronic Dimmer Mosfet"



DIMMER ELETTRONICO PER PULSANTI

- Dimmer a MOSFET con microprocessore - da incorporare
- Per comandare:
 - carichi resistivi (lampade a incandescenza o alogene 230V)
 - trafo elettronici per lampade alogene marcati
- Comandi della luce (accensione, regolazione, spegnimento) con uno o più pulsanti normali non luminosi sulla linea di alimentazione
- Funzione "memoria": alla riaccensione la luce è allo stesso valore del momento dello spegnimento - A richiesta, altri softwre
- Funzionamento silenzioso, assenza di ronzio.



ELECTRONIC DIMMER FOR PUSH-BUTTONS

- MOSFET dimmer with built-in microprocessor - to built in
- Suitable to control:
 - resistive loads (incandescent or 230V halogen lamps)
 - electronic transformers for low voltage lamps, marked with
- Light control (ON/OFF and dimming) by one or more not illuminated push-buttons on the primary side
- Memory function: giving tension, light is as the same level it was switched off - on request, other soft wares
- No noise.

ELEKTRONISCHER DIMMER FÜR WIPPTASTER

- MOSFET-Dimmer mit integriertem Microprozessor - Zum Einbauen in Beleuchtungskörpern
- Geeignet für die Steuerung von:
 - omischen Lasten (Glühbirnen oder 230V Halogenlampen)
 - elektronischen Trafos für NV-Halogenlampen, mit Zeichen
- Lichtsteuerung (Ein/Ausschaltung und Dimmbarkeit) durch Verbindung eines oder mehrerer unbeleuchtete Standard-Wipptaster auf der Primärzuleitung
- Memoryfunktion: der zuletzt eingestellte Lichtwert wird beim Wiedereinschalten aktiviert - Auf Anfrage, andere Software
- Geräuschloser Betrieb - Kein Brummen.

GRADATEUR ÉLECTRONIQUE POUR BOUTONS-POUSSOIRS

- Gradateur à MOSFET avec microprocesseur - A incorporer dans les appareils d'éclairage
- Pour commander:
 - charges résistives (lampes à incandescence/ halogènes 230V)
 - transformateurs électroniques pour lampes halogènes TBT, avec marquage
- Commandes de la lumière (allumage, gradation, extinction) par un ou plusieurs boutons-poussoirs sans voyant lumineux connectés sur la ligne de l'alimentation
- Fonction "memoire": à l'allumage, la lumière est à la même valeur de l'extinction - Autres programmations sur demande
- Fonctionnement silencieux - Aucun bourdonnement.

REGULADOR ELECTRÓNICO PARA PULSADORES

- Regulador a MOSFET con microprocesador - Regulador para incorporar en las lámparas
- Para el control y el mando de:
 - cargas resitivas (lámparas de incandescencia o halógenas de 230V)
 - transformadores electrónicos para bombillas halógenas 12V, Marcados
- Control de la luz (encendido, regulación, apagado) por medio de uno o varios pulsadores sin indicación lumínosa conectados en la línea de alimentación
- Función "memoria": enciende con el mismo nivel de brillo con que se apagó - Otras programaciones bajo pedido
- Funcionamiento silencioso - Ninguno zumbido.



QLT	Part number	W Min Max	V Vin Vout	Dimensions A x B x C
	A80TDM25000N	30 + 250	230V AC 230V AC	51 x 32 x 18
	A80TDM36000N	50 + 360	230V AC 230V AC	51 x 32 x 18

