

Regulador a Pulsadores para Tiras LED de 12V a 24V (DC)

Descripción:

Regulador a pulsadores con memoria para tiras de LED que varía la luminosidad y el consumo eléctrico. Rango de regulación desde un 5% hasta el 100%, equivalente al mismo porcentaje de ahorro energético. Ideal para tiras o lámparas LED de 12V a 24V DC.

Control:

Mediante pulsadores. Admite un número ilimitado de ellos conectados en paralelo.

Funcionamiento:

Con una pulsación corta enciende o apaga la luz progresivamente.

Manteniendo pulsado se produce la regulación. Posee memoria de último encendido y función de encendido desde mínimo manteniendo pulsado con luz apagada.

Recomendaciones de instalación y uso:

Si se instalan varios reguladores en una misma caja de registro, evite que éstos se toquen entre sí, para evitar posibles interferencias y sobrecalentamientos.



FOTO DEL PRODUCTO

ESQUEMA DE CONEXIÓN

Características Técnicas:

Rev.2

| | | | |
|--------------------------------|---|---------------------------------|--|
| PRODUCTO: | Regulador | MODELO: | P12-24 |
| MARCA: | Varilamp | FABRICANTE: | Fabricados de Iluminación, S.L. |
| MEDIDAS: | 47x47x14 | PESO: | 27g |
| PROTECCIONES: | Sobrecarga, cortocircuito y sobrecalentamiento | TENSIÓN ALIMENTACIÓN: | 12V – 24V / DC |
| FRECUENCIA: | - | DISIPADOR: | Aluminio |
| CARCASA: | ABS V0(Ignífugo) blanco | CONSUMO: | 0,5W |
| POTENCIA MÁX. Y TIPO DE CARGA: | 8A max. 96W a 12V(DC) y 192W a 24V(DC), LED con alimentación en corriente continua. | | |
| GARANTÍA: | 36 meses (desde fecha grabada en producto) | TEMPERATURA INTERNA DE TRABAJO: | 70° con 8A de carga y 25° de temp. ambiente. |
| REGISTRO: | Nº serie y fecha fabricación | CONEXIÓN: | Borna de 4 polos de lengüeta para cable de 1,5mm |
| EMBALAJE COLECTIVO: | - | EMBALAJE INDIVIDUAL: | Blíster de cartón con colgador |
| CERTIFICACIONES: | CE, RoHS | DE ACUERDO A NORMAS: | UNE-EN 55015/A1/A2 UNE-EN 61547/A1 UNE-EN 60669-1/A1/Err UNE-EN 60669-2-1 |
| GRADO DE PROTECCIÓN: | IP30 | | |