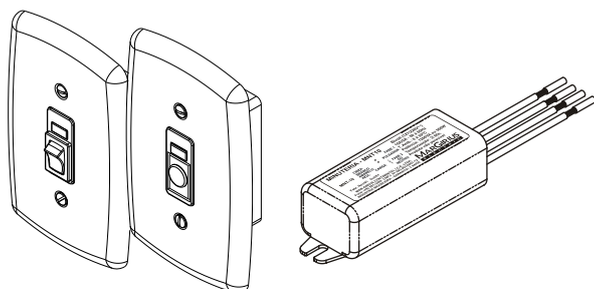


# MINUTERIAS



- Dispositivo que permite mantener encendidas, por un período de tiempo definido, las lámparas de un ambiente.
- Ideal para iluminación temporizada de escaleras, halls, coladeros, garages y otros ambientes que no necesiten de iluminación continua.
- 2 años de garantía

## MODELOS:

- MNT10 - MINUTERIA COLECTIVA
- MNT30 - MINUTERIA DE TOQUE
- PMNT200 - MINUTERIA DE TECLA
- PMNT300 - MINUTERIA DE TOQUE

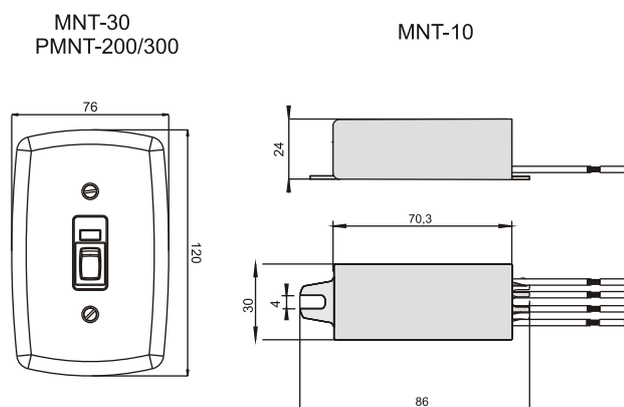
Modelo	Línea	Tipo	Tensión	Corriente Nominal	Potencia Máxima	Tiempo de Temporización Media	Temp. Ambiente Máxima
MNT-10	Standard	Colectiva 2	Bivolt	10A 127V~ 5A 220V~	500W en 127/220V~	90s	50°C
MNT-30	Standard	Toque	127 o 220V~ 3	10A 127V~ 5A 220V~	500W en 127/220V~	90s	50°C
PMNT-200 <sup>1</sup>	Premium	Tecla	Bivolt	10A 127V~ 5A 220V~	1000W en 220V~ 600W en 127V~	90s	50°C
PMNT-300 <sup>1</sup>	Premium	Toque	Bivolt	10A 127V~ 5A 220V~	1000W en 220V~ 600W en 127V~	90s	50°C

1- Minuterías con tecnología "zero crossing", lo que provoca menor desgaste en los contactos y consecuentemente mayor capacidad y vida útil al producto.  
2- Modelo para instalación colectiva: posibilita el accionamiento de las lámparas a contar de varios puntos diferentes.  
3- Modelos individuales para 127 y 220V~.

## VENTAJAS

- Economía de energía: las lámparas permanecerán ligadas solamente cuando necesarias.
- Acciona cuando deseado y desliga automáticamente.
- Pueden ser utilizadas con cualquier tipo de lámparas (incandescente, fluorescente, y demás).
- Posee indicador luminoso para visualización nocturna. (Excepto MNT-10).

## DIMENSIONALES

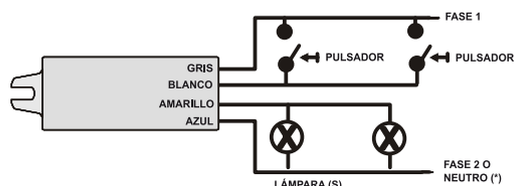


## OBSERVACIONES PARA INSTALACIÓN

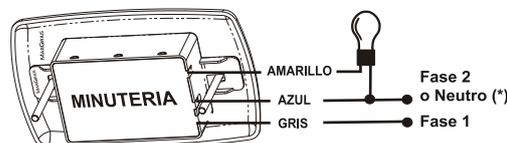
- Conectar de acuerdo al diagrama constante al cuerpo del producto.
- Caso sea conectado incorrectamente, la minutería podrá ser dañificada.
- La bitola de los cables debe ser compatible con la potencia de las lámparas utilizadas.
- Las lámparas utilizadas deben tener la misma tensión de la red eléctrica.

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

A) Modelo para instalación colectiva (MNT-10)



B) Modelos individuales (MNT-30 y PMNT-200/300)



(\*) Dependiendo de la tensión de instalación (127 o 220V~)

**Atención:** Averigüe si la tensión de la red es compatible con la minutería.

## TENSIÓN

- 1 - 127V~
- 2 - 220V~
- 6 - Bivolt

## GUIA DE CODIFICACIÓN

Modelos	Tensión
MNT-10	1
MNT-30	2
PMNT-200	6
PMNT-300	6

Obs.: Los colores de los cables pueden ser cambiados sin previo aviso. Observe el diagrama del producto antes de la instalación.