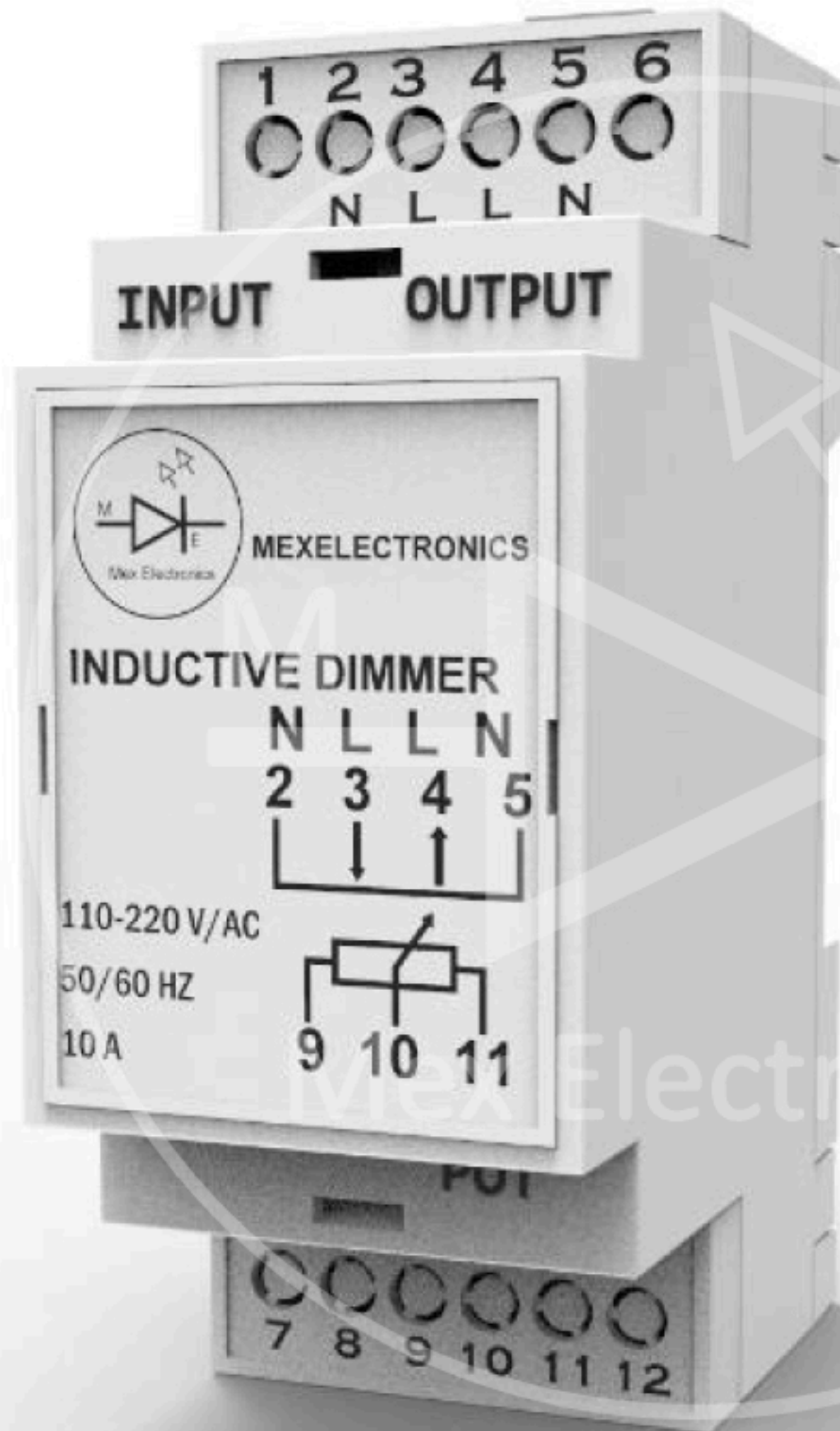


# MEX ELECTRONICS

Inductive Dimmer  
MXEEDCI220923-1

## ILD SERIES

Dimmer para Carga Inductiva  
para Montaje de Riel



Manufacturados con materiales de la más alta calidad en su construcción hacen de la línea ILD Dimmer para Carga Inductiva un producto de alta confiabilidad y calidad.

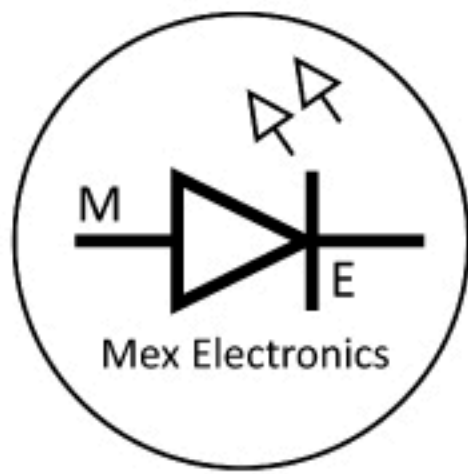
Diseñados para regular cargas óhmicas y/o inductivas por ejemplo motores, transformadores, ventiladores etc. si estos se pueden regular por corte de onda.

No se pueden regular cargas que ya tienen una electrónica de regulación instalada como lámparas LED con fuente, lámparas fluorescentes, motores con capacitor de arranque, etc.



Hecho en México  
Versiones personalizables sobre pedido  
| TEL 5549506939 © 2023 Mex Electronics

V 1.1



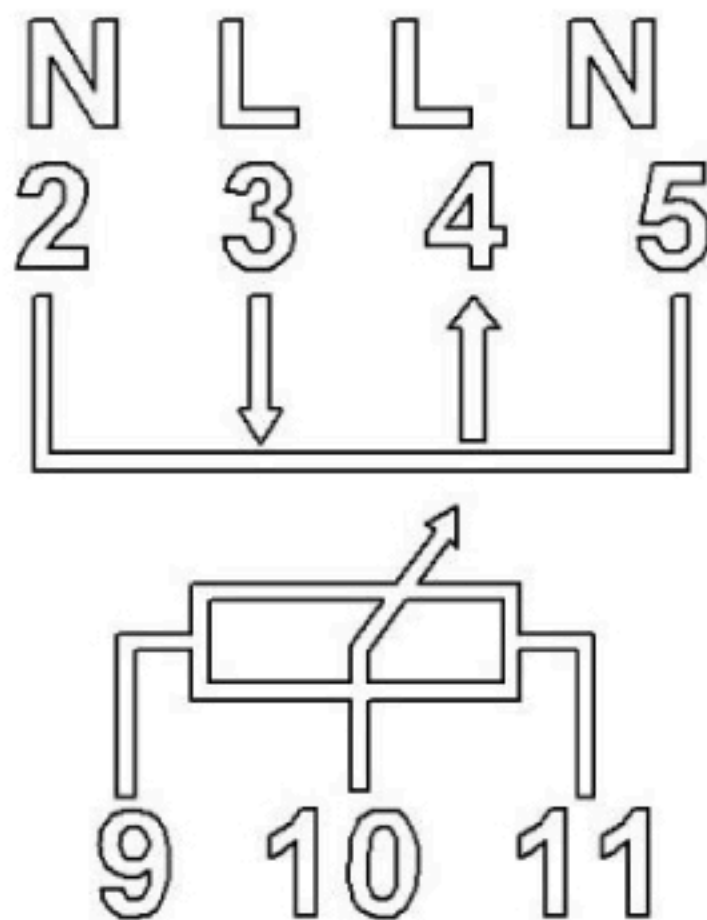
# MEX ELECTRONICS

Inductive Dimmer  
MXEEDCI220923-1

## ILD SERIES

Dimmer para Carga Inductiva  
para Montaje de Riel

### Diagrama



### Especificaciones Generales

- Voltaje de operación → 110/220 VAC
- Corriente máx. → 10 A
- Frecuencia → 50/60 Hz
- Regulación → por corte de onda
- Tipo de carga → cargas óhmicas y/o inductivas
- Temperatura máx. → 50°C
- Montaje → para riel DIN
- Peso total → 72 g

