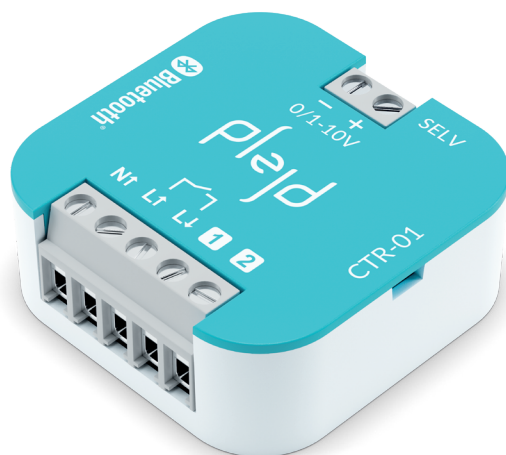


Dimmer 1-10 V

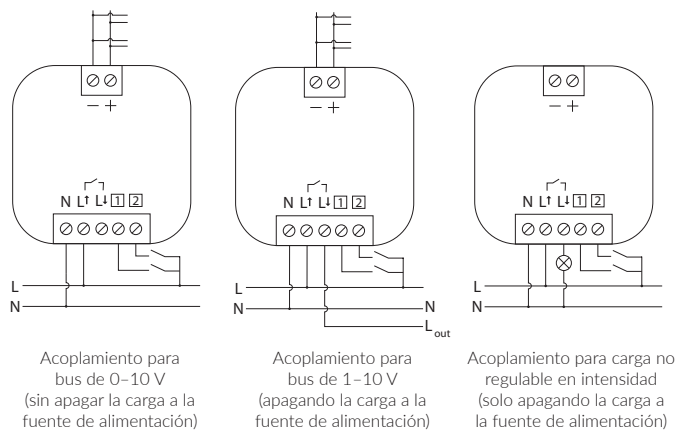
CTR-01



Dimmer 1-10 V se utiliza para la ruptura de relés o para controlar productos de terceros con entradas para 0-10 V o 1-10 V, como controladores LED y el balasto HF. El producto se puede controlar de forma inalámbrica a través de la aplicación o a través de otros productos de Plejd.

- Salida de relé para controlar carga no regulable en intensidad con capacidad de rotura de hasta 16 A.
- Control local con dos entradas a través de un pulsador momentáneo, un interruptor de luz y/o un accesorio de Plejd.
- Protección contra rotura/interruptor de paso por el punto cero.
- Funciones de hora, como temporizador y temporizadores astronómicos/semanales.
- Escenarios desde el smartphone, la tableta o el pulsador.

Instale el producto en la caja de registro detrás del pulsador/tapa de la caja o fíjelo con un Mounting clip (MNT-01, no incluido) en la pared o en un carril DIN.



ELECTRICIDAD DE RED

230 V/50 Hz

ENERGÍA DE RESERVA

<0,5 W

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO EXTERNA

De -20 a +35°C

DIMENSIONES

46x46x18 mm

ÁREA DE LOS CABLES

Conexiones: 0,5-4,0 mm²

TIPO DE CONMUTACIÓN

Relés, Micro brecha (μ)

PROTECCIÓN

Software de sobretemperatura
Rotura de paso por el punto cero (protección del interruptor)

RADIO

Malla de 2,4 GHz
Bluetooth®

RADIO DE ALCANCE

Hasta 10 m en interior.
La tecnología de malla de Plejd amplía la alcance al permitir a las unidades comunicarse entre sí.

