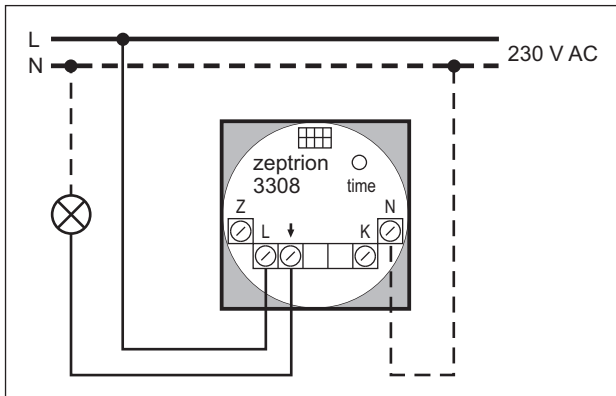


zeprion Impuls/Minuterie

zeprion impulsion/minuterie

zeprion modalità ad impulsi/minuteria

**Legende**

- Z Zentralstellenanschluss
- L Aussenleiter (230 V AC, 50 Hz)
- ↓ Geschalteter Ausgang
- K Nebenstellenanschluss
- N Neutralleiter

Die Funktion Impuls oder Minuterie wird über die Stellung des Drehpotentiometers **time** am zeprion-Einsatz vor der Montage des Abdecksets bestimmt.

- Linker Anschlag: Funktion Impuls
- Übriger Bereich: Funktion Minuterie, Nachlaufzeit 30 s bis 15 min

Légende

- Z connexion de poste central
- L conducteur de phase (230 V AC, 50 Hz)
- ↓ sortie commutée
- K connexion de poste secondaire
- N conducteur neutre

La fonction impulsion ou minuterie est déterminée par la position du potentiomètre rotatif **time** sur le mécanisme du zeprion avant le montage du set de recouvrement.

- Butée gauche: fonction impulsion
- Reste de la plage: fonction minuterie, temporisation de 30 s à 15 min

Legenda

- Z attacco di stazione centrale
- L conduttore polare (230 V AC, 50 Hz)
- ↓ uscita commutata
- K attacco di stazione secondaria
- N conduttore di neutro

La funzione a impulsi o minuteria è determinata dalla posizione del potenziometro rotante **time** sul frutto zeprion prima di montare il set di copertura.

- Battuta sinistra: funzione a impulsi
- Zona restante: funzione minuteria, con temporizzazione da 30 s a 15 min