

Lampeggiante a 7 LED alta luminosità
 Feu clignotant avec 7 LED haute luminosité
 Flashing light with 7 high brightness LEDs
 Blinklicht mit 7 LEDs mit hoher Helligkeit



I

SPECIFICHE TECNICHE

- Frequenza lampeggio 2/4 Hz
- Alimentazione del dispositivo: 230 V ac - 24V ac/dc
- Assorbimento: 240mA MAX ac - 120mA MAX dc durante l'accensione dei LED
- **ATTENZIONE: QUESTO DISPOSITIVO FUNZIONA ANCHE AD ALTA TENSIONE!**

F

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Fréquence de clignotement 2/4 Hz
- Alimentation du dispositif: 230 V ac - 24 V ac/dc
- Consommation : 240mA MAX ac - 120mA MAX dc pendant l'allumage des LEDs
- **ATTENTION : CE DISPOSITIF FONCTIONNE AUSSI EN HAUTE TENSION!**

GB

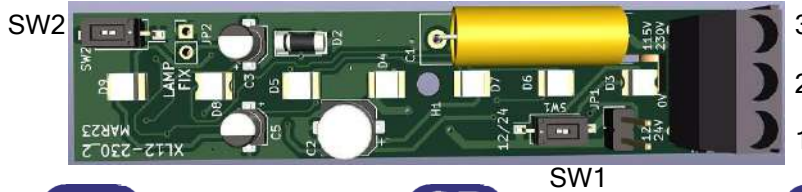
TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Flashing frequency: 2/4 Hz
- Power-supply: 230V ac - 24 V ac/dc
- Absorption: 240 mA MAX ac - 120 mA MAX dc when the LEDs are turned on
- **WARNING: THIS PRODUCT WORKS ALSO IN HIGH VOLTAGE !**

D

GEBRAUCHSANWEISUNG UND MONTAGE

- BLINTZFREQUENZ: 2/4 Hz
- Stromversorgung: 230V ac - 24 V ac/dc
- STROMAUFNAHME: 240mA MAX ac - 120mA MAX dc während der Zündung der leds
- **ACHTUNG: Funktioniert auch bei Hochspannung!**



I

INSTALLAZIONE

Alimentazione 24V ac/dc:
 Pin 1 = + 24 V cc
 pin 2 = - 24 V cc
SW1: se presente commuta tra 12 e 24 V ac/dc

Alimentazione **230V** ac: tra morsetti 1 e 3

SW2: seleziona luce fissa o lampeggio.
 OFF: lampeggio
 ON: luce fissa
 Il lampeggio rimane memorizzato anche se il lampeggiante viene scollegato dalla tensione.

F

INSTALLATION

Alimentation 24V ca/cc :
 Pin 1 = + 24Vdc
 Pin 2 = - 24 Vcc

SW1: si présent, commute entre 12 et 24 V ac/dc

Alimentation **230 V** ca : entre les bornes 1 et 3

SW2: pour sélectionner la lumière fixe ou clignotante.
 OFF: clignotant
 ON: lumière fixe
 Le clignotement reste également mémorisé si le clignotant est déconnecté de la tension

GB

INSTALLATION

Power-supply: 24V ac/dc
 Pin 1 = + 24Vdc
 Pin 2 = - 24 Vcc

SW1: if present, switches between 12 and 24 V ac/dc

Power-supply **230 V** ac : between pin 1 and 3

SW2: to choose fixed or flashing light.
 OFF: flashing light
 ON: fixed light
 Flashing light remains stored even in case of power-supply off.

D

ELEKTROINSTALLATION

Stromversorgung: 24 V AC/DC
 Pin 1 = + 24 V DC
 Pin 2 = - 24 VDC

SW 1: schaltet , falls vorhanden , zwischen 12 und 24 V um AC/DC
 Stromversorgung **230 V** AC: zwischen Pin 1 und 3

SW2: um festes oder blinkendes Licht zu wählen.
 OFF: Blinklicht
 ON: Dauerlicht
 Blinklicht bleibt auch im Koffer gespeichert der Stromversorgung ausgeschaltet.

