

# Blikač BL-230V-MCU

## Popis zařízení:

- Blikač slouží k vytvoření přerušovaného nebo střídavého blikavého signálu v dopravní signalizaci
- Tento model je určen pro svítidla osazená libovolnými LED vložkami či žárovkami na síťové napětí
- Na jeden výstup blikače je možné připojit více LED vložek či žárovek, celkový výkon nesmí překročit 200W

## Technické a elektrické údaje:

- Vstupní napětí: 230V AC  $\pm$  7%
- Maximální výstupní výkon: 200W / výstup
- Teplotní rozsah: -25°C / 125°C
- Krytí: IP20 (pouze model BL-230V-MCU-DIN)
- Montáž: DIN lišta (pouze model BL-230V-MCU-DIN)
- Spínaná svorka: Fáze
- Rozměr DPS: 66 x 84mm

## Pracovní režim:

1. Světla blikají proti sobě – 500ms první / 500ms druhé
2. Světla blikají proti sobě – 400ms první / 100ms tma / 400ms druhé / 100ms tma
3. Světla blikají společně – 500ms svit / 500ms tma
4. Světla blikají společně – 600ms svit / 400ms tma

