



Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Kolumna
sygnalizacyjna
Ø70mm/2,75"
8LT7S - Moduły
dźwiękowe

Charakterystyka ogólna

| | | |
|---------------------------------|-----------|-----------|
| Średnica | mm - inch | 70 / 2.75 |
| Napięcie zasilania (AC) | V | 110...120 |
| Kolor | | Czarny |
| Stopień ochrony według IEC | | IP65 |
| Zużycie modułu dźwiękowego (AC) | mA | 40 |
| Natężenie dźwięku | dB | 75 |

Właściwości mechaniczne

| | | |
|------|---|-----|
| Masa | g | 240 |
|------|---|-----|

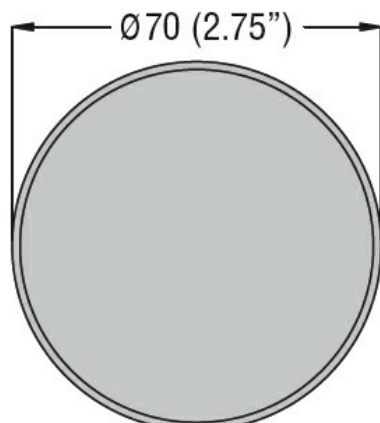
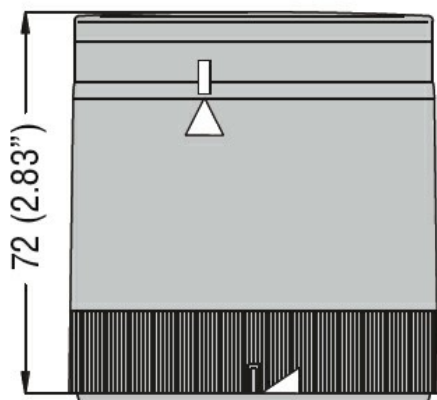
Warunki otoczenia

Temperatura

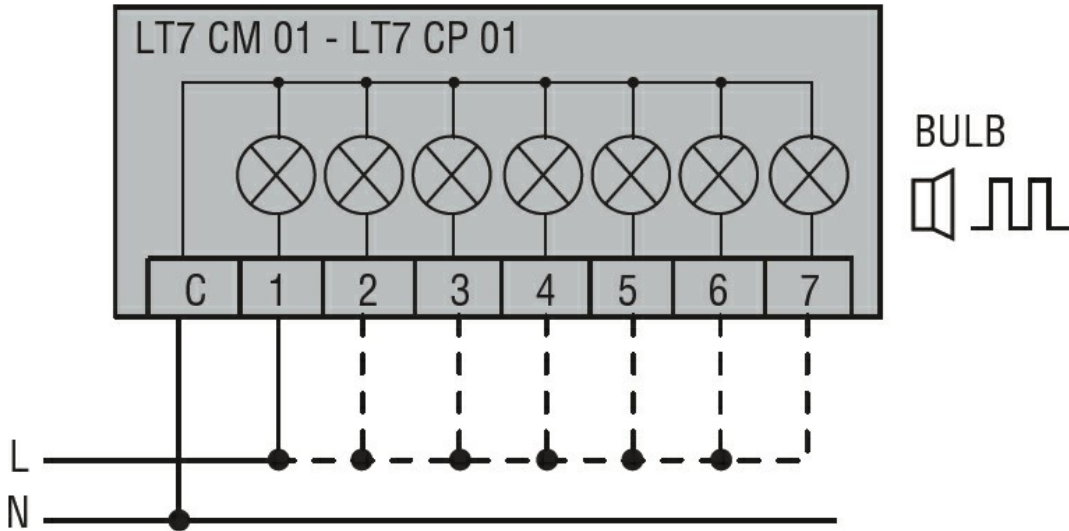
Temperatura pracy

| | | |
|-------|----|-----|
| min. | °C | -20 |
| maks. | °C | +50 |

Wymiary



Schemat połączeń elektrycznych



Connect terminals C and 1 as indicated to power the first module.
If other modules are fitted, the respective terminals must be
connected accordingly.

Certyfikaty i zgodność

Zgodność

CSA C22.2 n°14

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-5-1

UL508

Certyfikaty

cULus

EAC

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC001261 -
Moduł akustyczny
do kolumny
sygnalizacyjnej