



Kolumna  
sygnalizacyjna  
Ø70mm/2,75"  
8TL7

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

**Charakterystyka ogólna**

Średnica mm - inch 70 / 2.75

Napięcie zasilania (DC) V 24±10%

Kolor Zielony,  
pomarańczowy,  
czerwony

Stopień ochrony według IEC IP65

Pobór prądu modułów świetlnych (DC) mA 90

Pobór prądu modułu dźwiękowego (DC) mA 90

Natężenie dźwięku dB 90

**Właściwości mechaniczne**

Moment obrotowy dokręcania zacisków maks. Nm 0.5

Zacisk śrubowy Zaciski śrubowe

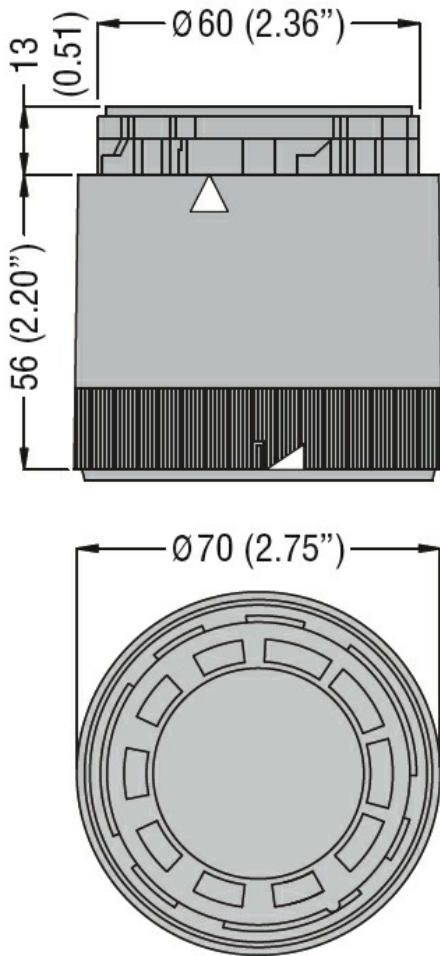
Przekrój przewodu  
AWG/Kcmil maks. 16

IEC maks. mm<sup>2</sup> 1.5  
Masa g 90

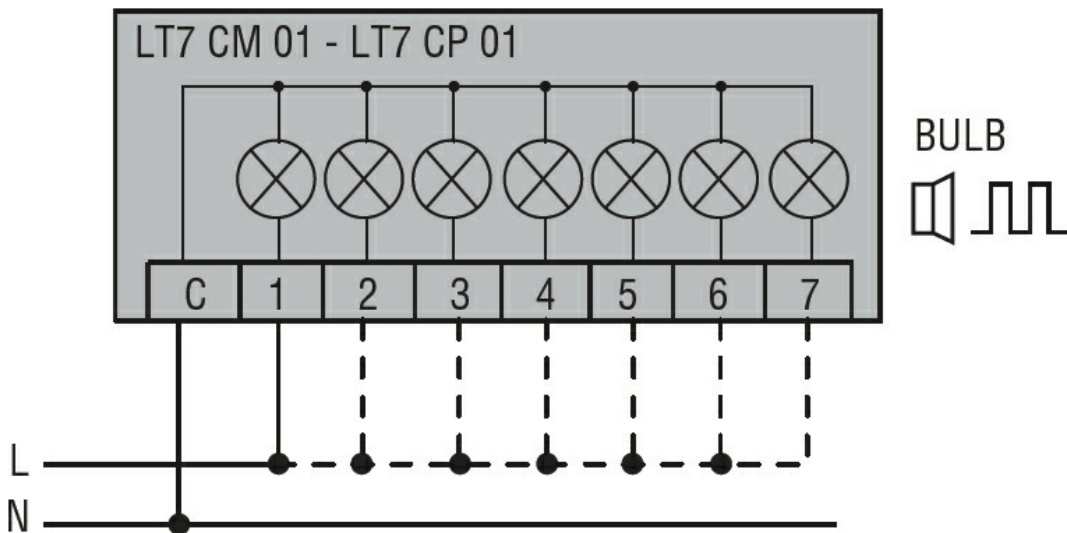
**Warunki otoczenia**

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

EC000232 -  
Moduł świetlny  
dla kolumny  
sygnalizacyjnej