
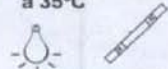




**DANE TECHNICZNE**

<p>230V ± 10% 50HZ                  Temp. przechowywania:                  -15 – 55°C                  Temp. pracy: 0 – 55°C</p> 	<p>40 - 400W                  a 35°C</p> 	<p>50 - 400VA                  a 35°C</p> 	<p>Spełniane normy:                  EN 60669-2-1</p> 
--	--	---	---

**ZALECENIA**

- Krótkie naciśnięcie przycisku powoduje naprzemiennie włączenie i wyłączenie obciążenia.
- Przytrzymanie przycisku umożliwia regulację prądu obciążenia.

**UWAGA:** Nie dotyczy obciążeń indukcyjnych. Nie łączyć ze źródłami indukcyjnymi.

**Można stosować z maksimum 5 łącznikami przyciskowymi, a długość przewodów nie może być większa niż 75 m.**

Produkt nie jest kompatybilny z łącznikami podświetlanymi i sterowanymi pilotem.

Ochrona: bezpiecznik termiczny powrotny. Po zadziałaniu bezpiecznika odczekać pewien okres czasu i sprawdzić instalację elektryczną.

Uwaga: w temperaturze otoczenia 35°C lub wyższej maksymalna dopuszczalna moc obciążenia powinna być obniżona o 50 W.

**INSTALACJA**

