

24241 CIRCO LED 12VDC 0-15W

Zasilacz CV



Kanlux CIRCO to zasilacz elektroniczny stałonapięciowy o mocy 10 lub 15 W. Służy do zasilania pasków LED takich jak LEDS P czy LEDS B.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych: tak

Wysokość [mm]: 23

Średnica [mm]: 54.5

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 0-15

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał: tworzywo sztuczne

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Przekrój przewodu [mm²]: 0.5

Rodzaj zasilacza: stałonapięciowy

Zabezpieczenie zwarciove: tak

Maksymalna temperatura Ta [°C]: 45

Napięcie wejściowe - PRI [V]: 220-240

Napięcie wyjściowe - SEC [V]: 12 DC

Prąd wyjściowy - SEC [mA]: max 1250

Stopień IP: 20

Tc [°C]: 85

INFORMACJE DODATKOWE:

- Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.
- Zasilacz przeznaczony do wbudowania w oprawy oświetleniowe lub puszkę instalacyjną.

24241 CIRCO LED 12VDC 0-15W

Zasilacz CV

