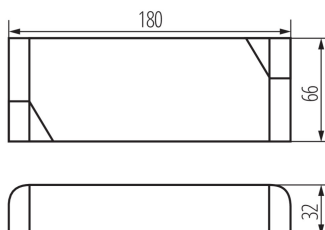


Zasilacz CV

5905339289612



Kanlux POWELED to elektroniczny zasilacz stałonapięciowy. Służy do zasilania taśm LED takich jak LEDS P lub LEDS B.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych:** tak

**Długość [mm]:** 180

**Szerokość [mm]:** 66

**Wysokość [mm]:** 32

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** max 100

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał:** tworzywo sztuczne

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

**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 0,5-1,5

**Rodzaj zasilacza:** stałonapięciowy

**Zabezpieczenie zwarciove:** tak

**Maksymalna temperatura Ta [°C]:** 40

**Napięcie wejściowe - PRI [V]:** 220-240

**Napięcie wyjściowe - SEC [V]:** 12 DC

**Prąd wyjściowy - SEC [mA]:** max 8300

**Stopień IP:** 20

**Tc [°C]:** 85

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jak pakowane:** 50

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 50

### INFORMACJE DODATKOWE:

- Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.