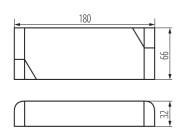


# 28962 POWELED P 24V 100W

Zasilacz CV 5905339289629







Kanlux POWELED to elektroniczny zasilacz stałonapięciowy. Służy do zasilania taśm LED takich jak LEDS P lub LEDS B. Przed podłączeniem sprawdź napięcie zasilania i taśmy (12V - 24V).

#### 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]: 1-100 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 zwarciowe: tak Maksymalna temperatura Ta [°C]: 40 Napięcie wejściowe - PRI [V]: 220-240 Napięcie wyjściowe - SEC [V]: 24 DC Prąd wyjściowy - SEC [mA]: max 4160 Stopień IP: 20 Tc [°C]: 85

#### DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka Jak pakowane: 50 Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1 Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 50 Masa jednostkowa netto [g]: 302 Gramatura [g]: 315 Waga sztuki brutto [g]: 342

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych. Dane zawarte w tym katalogu nie są prawnie wiążące. Fotometria: wyniki uzyskane podczas badania konkretnego egzemplarza. Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com



## 28962 POWELED P 24V 100W

Zasilacz CV

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 18.5 Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 7 Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 4.5 Waga kartonu [kg]: 15.75 Szerokość kartonu [cm]: 39.5 Wysokość kartonu [cm]: 25.5 Długość kartonu [cm]: 39.5 Objętość kartonu [m³]: 0.039786

#### INFORMACJE DODATKOWE:

• Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.