

ZASILACZ MODUŁOWY

PR-50-12



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc	50W
Napięcie wyjściowe	12V DC \pm 4%
Natężenie	4,2 A
Napięcie wejściowe	180-260V AC 50-60Hz
Współczynnik wydajności	PF>0.75/220VAC
Stopień ochrony	IP20
Rodzaj obudowy	aluminium
Zabezpieczenia	przeciwzwarceniowe przeciążeniowe termiczne
Waga	210g
Wymiar (L/W/H)	111 x 78 x 36 mm
Regulacja napięcia	tak
Temp. przechowywania i pracy	od -20°C do +40°C
Kod EAN	5901885262758

OPIS

Chłodzenie swobodnym przepływem zewnętrznego powietrza.
Obudowa IP20 dla zastosowań wewnętrznych.
Testowany przy 100% obciążenia nominalnego.
Odpowiedni do zasilania systemów oświetlenia LED.

Certyfikacja CE i Rohs.

Spełnia standardy:

EN61347-1:2008, EN61347-2-13:2006,

EN55015:2006+A1:2007+A2:2009,

EN61000-3-3:2008, EN61547:2009

SPOSÓB MONTAŻU

Przed montażem należy odłączyć zasilanie sieciowe. Sprawdzić poprawność połączenia przewodów przed włączeniem zasilania

GWARANCJA

Gwarancja 24 miesiące.



ZASADY UTYLIZACJI

Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść do sprzedawcy.

WYMIAR

