



PRODUCENT
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Katowicka 134
43-190 Mikołów
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl

KARTA KATALOGOWA

Zasilacz do oświetlenia LED, 12V 75W

Model: OR-ZL-1606



CHARAKTERYSTYKA

Zasilacz przeznaczony do oświetlenia LED, m.in. pojedynczych diod, listew, taśm LED, żarówek, modułów, węży lub neonów. Wyposażony jest w uchwyty, które pozwalają na przymocowanie go do ściany. Charakteryzuje się wodoodporną (IP67), szczelną, metalową obudową co umożliwi stosowanie w warunkach o podwyższonej wilgotności np. na zewnątrz budynku. Cechuje się stałym napięciem wyjściowym niezależnym od dopuszczalnego obciążenia. Zasilacz wyposażony jest w następujące zabezpieczenia: zwarciove, przeciążeniowe, napięciowe.

PARAMETRY TECHNICZNE

PARAMETRY WYJŚCIOWE

zasilanie: 12V
prąd znamionowy: 6,25A
zakres: 0~6,25A
moc: 75W
maksymalny poziom zakłóceń: 150mV
tolerancja zakłóceń: ±4%
czas nastaw i załączenia: 100ms/220V AC
czas podtrzymania: 80ms/220V AC

PARAMETRY WYJŚCIOWE

zakres napięciowy: 90~265V AC
zakres częstotliwości: 47~60Hz
współczynnik mocy: PF>0.7/220V AC
wydajność: 83%

PARAMETRY OCHRONNE

zwarcie: typ zabezpieczenia: automatyczne uruchomienie po usunięciu usterki
przeciążenie: zabezpieczenie przed przeciążeniem - powyżej maksymalnego wskazania: 145~160%
przegrzanie: typ zabezpieczenia:wylączenie, odcięcie zasilania,

temperatura pracy: -30°C ~ +60°C
wilgotność pracy: 20~90%
klasa ochronności: IP 67
wymiary: 148 x 70 x 40 mm (szer./wys./gł.)
waga: 0,9 kg

Kod EAN OR-ZL-1606: 5901752482784

Ilość w opakowaniu zbiorczym: 20 szt.