

# Zasilacz impulsowy LED IP67 | 20W | 12V | 1.6A | Wodoodporny

Kod produktu: 50940



Zasilacz impulsowy LED marki Qoltec w wodoodpornej obudowie, cechuje stabilność oraz niezawodność. Przeznaczony jest do zastosowań zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków, gdzie narażony będzie na czynniki atmosferyczne. Klasa szczelności IP67 gwarantuje idealne rozwiązania do łazienek, oświetlenia wani, kabin prysznicowych, banerów reklamowych oraz wielu innych.

Przeznaczony jest do zasilania taśm LED, modułów, paneli, listew, żarówek LED oraz wielu innych urządzeń elektronicznych zasilanych stałym napięciem 12V. Dzięki komponentom najwyższej jakości spełnia oczekiwania najbardziej wymagających klientów.

Moc: 20 W

Napięcie wyjściowe: 12 V

Natężenie wyjściowe: 1.6 A

## DANE TECHNICZNE

NAPIĘCIE WEJŚCIOWE	230 V
MOC	20 W
NAPIĘCIE WYJŚCIOWE	12 V
NATĘŻENIE WYJŚCIOWE	1.6 A
INFORMACJE DODATKOWE	Obudowa z tworzywa sztucznego Wodoodporny
GWARANCJA	24 miesiące
WAGA	165g
TEMPERATURA PRACY	-20~ +60 C
CZAS PODTRZYMANIA	50ms/230VAC
TEMPERATURA PRZECHOWYWANIA	-40~+80 C
PRZECIĄŻENIE	Przeciążenie po przekroczeniu 105% nominalnej wartości - przywrócenie po usunięciu anomalii
WYDAJNOŚĆ	79%
REGULACJA NAPIĘCIA	11.6 - 12.4V
REGULACJA LINIOWA	0.5%

<b>REGULACJA OBCIĄŻENIA</b>	2%
<b>CZAS ROZPOCZĘCIA I NARASTANIA</b>	1000ms,30ms/230VAC
<b>ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO</b>	90-264VAC
<b>ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI</b>	47-63Hz
<b>PRĄD AC</b>	0,27A/90V 0,16A/220V
<b>PRĄD UDAROWY</b>	Start: 65A/230VAC
<b>KLASA SZCZELNOŚCI</b>	IP67
<b>WILGOTNOŚĆ PODCZAS PRACY</b>	20-90%, bez kondensacji
<b>ODPORNOŚĆ NA WIBRACJE</b>	10-500Hz,5G 10min/cykl, X Y Z każda oś 60 minut
<b>WYMIARY (DXSXW)</b>	138 x 30 x 23 mm
<b>R&amp;N</b>	150mVp-p
<b>KOD EAN</b>	5901878509402

# X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [LED Power Supplies](#) category:*

*Click to view products by [QOLTEC](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[ESS015W-1000-12](#) [EUC-075S105DT](#) [PDA-WIFI](#) [PIFC-K250F](#) [PITB-K222A](#) [ALD-514012PJ134](#) [LB240S24KH](#) [LMH020-SPLC-0000-0000001](#)  
[LMD600-0100-C1A7-7030000](#) [79534](#) [79535](#) [EUG-200S210DT](#) [ESS030W-1050-21](#) [ESS030W-0900-32](#) [BPOXL 4-12-035](#) [SLM160W-3.9-40-ZA](#)  
[LE42S24VN](#) [ESS010W-0180-42](#) [ESS010W-0350-24](#) [ESS010W-0200-42](#) [ESM060W-1400-42](#) [PDA080B-1A0G](#) [ESS010W-0500-12](#) [PDA150B-](#)  
[S1A5G](#) [ZPS-20](#) [SLM140W-1.05-130-ZA](#) [UCP20U-480-36](#) [EVM120W-3000-40](#) [ESS040W-1400-27](#) [ESS015W-0700-18](#) [ESS010E-0250-42](#)  
[EVM120W-2700-42-ECN2](#) [79278](#) [MU060C105AQ\\_0-10V](#) [EUD-150S350DVA](#) [LSWC-040S105PS](#) [LWA320-C420-ARK-B](#) [50304](#) [HVG-320-](#)  
[36AB](#) [HVG-320-54AB](#) [ELEMENT 30/220-240/700 S](#) [OT FIT 38/220-240/900 CS S MINI](#) [ELEMENT 180/220-240/24 G2](#) [NPF-120D-24BE](#) [NPF-](#)  
[120D-48BE](#) [NPF-120D-54BE](#) [PWM-40-36](#) [PWM-60-36](#) [LUD-060S150BSF](#) [RCD-48-1.00](#)