

Zasilacz LED 24V 200W Mean Well XLG-200-24 A IP67

Kod ElektriKo: 102856



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Napięcie wejściowe **100 ~ 305VAC**
- Moc **200W**
- Napięcie [V] **24V**
- Stopień ochrony IP **IP67**
- Prąd znamionowy **8.3A**
- Napięcie wejściowe **100 ~ 305VAC**
- Moc **200W**
- Napięcie [V] **24V**
- Stopień ochrony IP **IP67**
- Prąd znamionowy **8.3A**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Napięcie znamionowe **12V**

Profesjonalny zasilacz LED 24V 200W wodoodporny IP67

Zasilacze MEAN WELL to wysokiej jakości kompletnie niezawodne źródło zasilania. Marka Mean Well jest globalnym producentem mając w swojej ofercie ponad 10 000 modeli zasilaczy. Są to zasilacze stało-napięciowe, stało-prądowe, hermetyczne, montażowe, na szynę DIN czy medyczne. Marka Mean Well została założona w 1982 roku a obecnie jest 4 największym producentem zasilaczy na świecie.

Seria zasilaczy XLG to nowa seria zewnętrznych zasilaczy stało-mocowych marki Mean Well.

Zasilacze XLG mają unikatową cechę regulacji / blokady prądu. Innymi plusami zasilaczy XLG są hermetyczna obudowa, filtr PFC, sprawność powyżej 90% czy zabezpieczenia przeciwzwarceniowe, ponad napięciowe i termiczne. Zasilacze XLG to na dzień dzisiejszy najbardziej popularne i cenione przez rynek zasilacze zewnętrzne marki Mean Well. Seria XLG z powodzeniem zastąpiła sporo droższe zasilacze HLG i ELG nie tylko dzięki bardziej kompaktowym kształtom i rewelacyjnemu stosunkowi mocy do ceny lecz także funkcji blokady prądu. Seria XLG posiada 5 letnią gwarancję.

Zasilacz XLG-200-12 sprawdzi się w instalacjach zewnętrznych w szczególności odbiorników które mocno się nagrzewają takich jak mocne taśmy, moduły LED, diody mocy. Korzystając bowiem z regulacji prądu zablokujemy skutecznie ilość mocy jakie te odbiorniki pobierają dzięki czemu znacznie wydłużymy ich żywotność.

Zasilacze XLG występują w różnych odmianach.

W najbardziej popularnej wersji A zasilacz posiada limit prądu do 50%.

W wersji AB zasilacz można ściemniać 3 metodami (PWM, 0-10V, rezystancyjnie) od 0 do 100%

XLG-200-24-A Specyfikacja:

Napięcie wyjściowe: 24V

Moc wyjściowa: 200W

MAX prąd na wyjściu: 8,3A

Stopień wodoodporności: IP67

Napięcie wejściowe: 100 ~ 305VAC

Temperatura pracy: -40 ~ +90°C

Ochrona przeciw przeciążeniowej: Tak (Hiccup)

Ochrona przeciwprzepięciowa: Tak (Hold & Restart)

Certyfikaty bezpieczeństwa: TUV EN60950-1, IP67 approved; design refer to UL1310 Class 2,CAN/CSA No. 223-M91

Model: XLG-200-24 A

Wymiary: 199 x 63 x 35,5 mm

Waga: 850g