



Zasilacz LED 30W 12V 2,5A IP67

Cena brutto	30,00 zł
Cena netto	24,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AG3040
Kod producenta	6472
Kod EAN	5908263381414
Producent	LVT

Opis produktu

zasilacz wodoodporny IP67 SLIM do zasilania taśm LED 230V /12V 30W PFC

Parametry elektryczne:

napięcie sieciowe AC :	AC 100 -260V
częstotliwość sieci AC :	50-60Hz
napięcie wyjściowe stabilizowane DC :	12 V
moc wyjściowa ciągła max :	30W
prąd wyjściowy max :	2,5A
temperatura pracy :	-30°C ÷ +45°C
metoda przetwarzania energii :	przetwornica impulsowa. PFC 78% sprawność
zabezpieczenia :	przeciążeniowe (OCP), przepięciowe (OVP), przeciwzwarceniowe (SCP), termiczne (OTP)
sposób podłączenia :	przewody montażowe długości ok 20cm.
ochrona przeciwporażeniowa :	IP67 CE RoHS
opis ogólny :	# Konstrukcja elektroniczna zapewnia wysoką odporność na wahania napięcia sieciowego, a w szczególności na impulsowe wzrosty napięcia. Jest to szczególnie istotne do zabezpieczenia wrażliwych na przepięcia diod LED i innych podzespołów.

Przetwornica **typu PFC optymalizuje pobór mocy biernej z sieci.**

Zastosowanie transformatora izoluje galwanicznie obciążenie od sieci energetycznej, co ma podstawowe znaczenie dla bezpieczeństwa przeciwporażeniowego. Napięcie wyjściowe 12V jest bezpieczne dla ludzi.

Parametry mechaniczne :

wymiary zewnętrzne :	160x30x20mm
waga :	0,28kg
rodzaj obudowy :	obudowa z profilu aluminiowego.

mocowanie :

2 wkręty o max. średnicy 4mm

Uwagi :

Montaż powinien zapewniać wymianę powietrza w celu chłodzenia zasila