

# Zasilacz stałoprądowy LED AE, 1,2A, 70W, 100-240V AC, 50/60Hz

Kod ElektriKo: 78568 Kod Brilum: ZS-070C67-12



## Dane techniczne:

- Dopuszczalna minimalna temperatura otoczenia  $-30^{\circ}\text{C} \div +65^{\circ}\text{C}$
- Prąd zasilania **0,32A**
- Tolerancja prądu wyjściowego  $\pm 8,0\%$
- Klasa izolacji elektrycznej I
- Klasa szczelności obudowy **IP 67**
- Dopuszczalna minimalna temperatura otoczenia  $-30^{\circ}\text{C} \div +65^{\circ}\text{C}$
- Prąd zasilania **0,32A**
- Tolerancja prądu wyjściowego  $\pm 8,0\%$
- Klasa izolacji elektrycznej I
- Klasa szczelności obudowy **IP 67**

- klasa szczelności obudowy: IP 67
- klasa izolacji: I
- rodzaj zasilacza: stałoprądowy
- przeznaczenie: do źródeł LED, które wymagają zasilania prądem o stałej wielkości; dedykowane do opraw drogowych ASTAR ECO, 40W o indeksie OU-ASE040-40 marki ELGO
- napięcie zasilania: 100  $\div$  240V AC
- prąd zasilania: 0,20A

- częstotliwość: 50/60Hz
- prąd wyjściowy: 0,8A
- napięcie wyjściowe: 36 ÷ 56V DC
- obciążenie znamionowe: 40W
- wytrzymałość izolacji: 3kVAC
- obudowa: z aluminium, srebrna
- montaż: bezpośrednio w oprawkach ze źródłami LED lub do niezależnego zastosowania

