

# Zasilacz stałoprądowy LED o mocy 60W FTPC60C1400 v 1400ma

Kod ElektriKo: 103529



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc **59,5W**
- Prąd znamionowy **1400mA**
- Moc **59,5W**
- Prąd znamionowy **1400mA**

## Cechy:

- Zasilacz stałoprądowy
- Uniwersalny zakres wartości napięcia wejściowego
- Zabezpieczenia: Przeciążeniowe / Zwarciovowe / Nadnapięciowe
- Chłodzenie swobodnym obiegiem powietrza
- Zgodność z międzynarodowymi normami oświetleniowymi

© SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA

MODEL	FTPC60C700	FTPC60C1050	FTPC60C1400	FTPC60C2100
<b>WYJŚCIE</b>				
<i>Prąd znamionowy</i>	700mA	1050mA	1400mA	2100mA
<i>Napięcie w stanie bez obciążenia(max.)</i>	100VDC	70VDC	51VDC	36VDC
<i>Zakres napięcia</i>	43 ÷ 86VDC	28.5 ÷ 57VDC	21 ÷ 42.5VDC	14.5 ÷ 28.5VDC
<i>Moc znamionowa</i>	60.2W	59.85W	59.5W	59.85W
<i>Dokładność stabilizacji I<sub>wy</sub></i>	10%			
<i>Tętnienia i szumy (max.) [2]</i>	150mA <sub>p-p</sub>	90mA <sub>p-p</sub>	180mA <sub>p-p</sub>	70mA <sub>p-p</sub>
<i>Tolerancja prądu [3]</i>	± 10%			
<i>Czas ustalania, narastania [4]</i>	500ms, 50ms / 230VAC pod pełnym obciążeniem			
<i>Czas podtrzymania (typ.)</i>	20ms / 230VAC pod pełnym obciążeniem			
<b>WEJŚCIE</b>				
<i>Zakres wartości napięcia</i>	200 ÷ 240VAC			
<i>Zakres częstotliwości napięcia</i>	47 ÷ 63Hz			
<i>Współczynnik mocy (typ.)</i>	PF > 0.9 / 230VAC pod pełnym obciążeniem			
<i>Sprawność (typ.)</i>	85%			
<i>Prąd AC (typ.)</i>	0.4A / 230VAC			
<i>Prąd rozruchowy (max.)</i>	120A / 230VAC (25°C)			
<i>Moc w stanie bez obciążenia (max.)</i>	< 1W			

**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.