

Zasilacz LED line PRIME 20-12 IP67 12V

- Wodoszczelne zasilacze impulsowe serii LL marki LED line sprawdzą się w wielu, nawet najbardziej wymagających aplikacjach. Charakteryzują się niewielkimi wymiarami, małą wagą, a dzięki otworom instalacyjnym są łatwe w montażu.
- Zasilacz stałonapięciowy
- Uniwersalny zakres wartości napięcia wejściowego
- Zabezpieczenia: Zwarciove / Nadprądowe / Nadnapięciowe
- Chłodzenie swobodnym obiegiem powietrza
- Testowny pod pełnym obciążeniem
- II klasa ochronności, 2 klasa mocy wg UL1310
- Stopień ochrony IP67
- 5 lat gwarancji

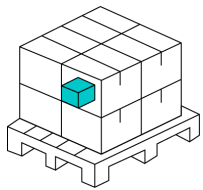


-30 ÷ 50 °C

Parametr	Wartość
Moc wyjściowa	20W
Napięcie wyjściowe	12V
Zakres prądu wyjściowego	0 ÷ 2A
Gwarancja (lata)	5
Zakres napięcia wejściowego	90 ÷ 265V AC
Zakres częstotliwości napięcia wejściowego	47 ÷ 63Hz
Prąd znamionowy	2A
Normy bezpieczeństwa	IP67
Sprawność	0,83

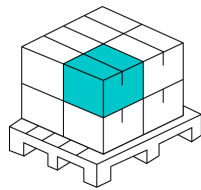
Parametr	Wartość
Tolerancja napięcia	-/+5.0%
Wilgotność otoczenia	20 ÷ 90%
Wytrzymałość izolacji	3kVAC
Normy EMC	EN55015
Typ mocowania	Natynkowy
Prąd rozruchowy (typ.)	15A / 230VAC
Temperatura pracy	-30 ÷ 50 °C
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	II

Opakowanie jednostkowe



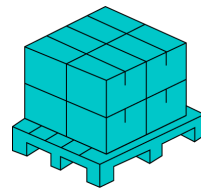
Szerokość [mm]	45
Wysokość [mm]	30
Długość [mm]	165
Waga [kg]	0,21
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	100
Szerokość [mm]	290
Wysokość [mm]	230
Długość [mm]	345
Waga [kg]	22,5

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	3200
Ilość zbiorcza	32
Waga [kg]	730
Wysokość palety [mm]	1020