

Zasilacz LED 230 V AC/12 V AC, 5 A, 60 W, LPV-60-12

PARAMETRY PODSTAWOWE

Symbol produktu	M-SM-LPV-60-12000
Producent	MEANWELL
Kod producenta	LPV-60-12
Seria	LPV

PARAMETRY TECHNICZNE

Znamionowe napięcie zasilające [V]	230
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Napięcie wyjściowe DC 1 [V]	12
Maksymalny prąd wyjściowy 1 [A]	5
Szerokość [mm]	162,5
Moc wyjściowa [W]	60
Wysokość [mm]	32
Głębokość [mm]	42,5
Rodzaj zasilacza	Stałonapięciowy
Stopień ochrony (IP)	IP67
Jednostka sprzedażowa	Sztuki



OPIS

- Ogólnego przeznaczenia w tym do LED
- Możliwość przykręcenia do powierzchni za pomocą otworów montażowych.
- Szeroki zakres temperatury oraz wysokie IP zapewniają możliwość montażu w wielu miejscach w tym na zewnątrz.

PLIKI DO POBRANIA

[Karta katalogowa](#)