

SLIM 12V


OPIS TECHNICZNY

Zasilacz LED 12V to kluczowy element każdego systemu oświetlenia LED, zapewniający stabilne i bezpieczne zasilanie taśm, modułów oraz innych urządzeń LED pracujących na napięciu 12V DC. Dzięki kompaktowej konstrukcji i wysokiej sprawności, idealnie sprawdza się w instalacjach domowych, komercyjnych oraz przemysłowych.

- Stałe napięcie wyjściowe 12V DC

Zabezpiecza podłączone urządzenia przed skokami napięcia i gwarantuje ich długą żywotność.

- Wysoka kompatybilność

Idealny do zasilania taśm LED 3528, 5050, 5630, modułów LED, sterowników, kontrolerów RGB i innych urządzeń niskonapięciowych.

Zabezpieczenia: przeciwprzepięciowe, przeciążeniowe i termiczne gwarantują bezpieczne użytkowanie nawet w trudniejszych warunkach.



12V

IP20

NAZWA	INDEKS	MOC (W)	INPUT (V)	OUTPUT (V)	12VDC	DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ
ZASILACZ SLIM 12V 60W	MB0021	60	190-240	12	5A	160	40	30
ZASILACZ SLIM 12V 80W	MB0022	80	190-240	12	6,6A	160	40	30
ZASILACZ SLIM 12V 100W	MB0023	100	190-240	12	8,3A	190	40	50
ZASILACZ SLIM 12V 120W	MB0024	120	190-240	12	10A	190	40	50
ZASILACZ SLIM 12V 150W	MB0025	150	190-240	12	12,5A	190	40	60
ZASILACZ SLIM 12V 180W	MB0026	180	190-240	12	15A	190	40	60
ZASILACZ SLIM 12V 200W	MB0027	200	190-240	12	16,6A	200	40	60
ZASILACZ SLIM 12V 250W	MB0028	250	190-240	12	20,8A	220	70	40
ZASILACZ SLIM 12V 300W	MB0029	300	190-240	12	25A	220	70	40
ZASILACZ SLIM 12V 360W	MB0030	360	190-240	12	30A	220	70	40