

SUPER 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.

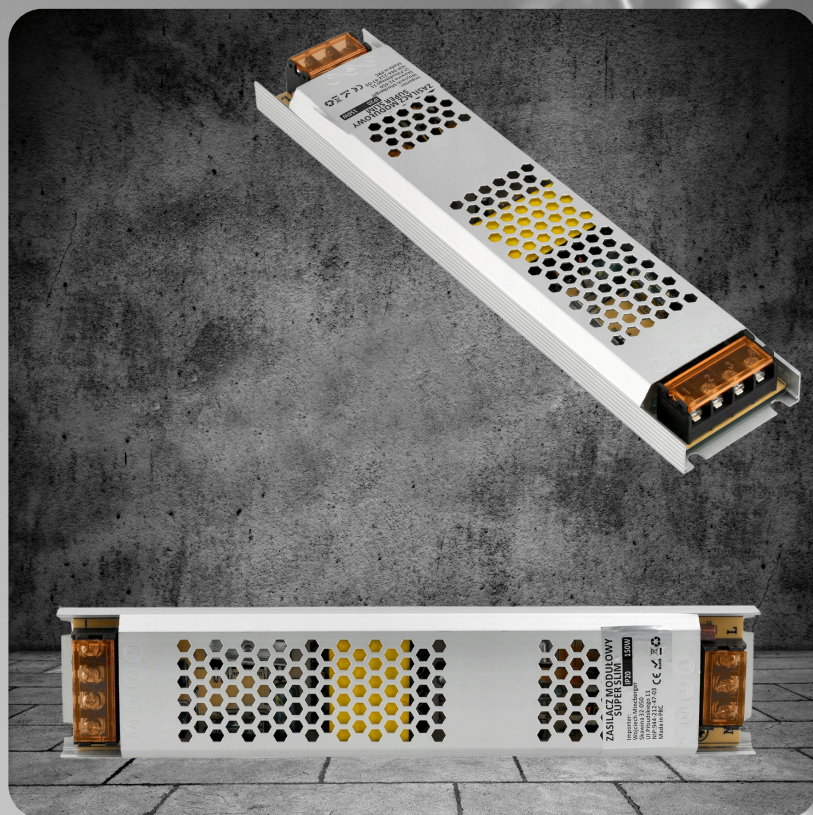
- Stałe napięcie wyjściowe 12V DC

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 SUPER SLIM 12V 24W	MB0103	24	190-240	12	2A	105	30	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 36W	MB0104	36	190-240	12	3A	105	30	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 60W	MB0100	60	190-240	12	5A	140	52	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 100W	MB0101	100	190-240	12	8,3A	165	52	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 120W	MB0112	120	190-240	12	10A	170	52	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 150W	MB0106	150	190-240	12	12,5A	235	52	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 200W	MB0107	200	190-240	12	16,6A	307	52	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 300W	MB0102	300	190-240	12	25A	310	52	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 360W	MB0109	360	190-240	12	30A	310	52	20
ZASILACZ SUPER SLIM 12V 400W	MB0113	400	190-240	12	33A	310	52	20