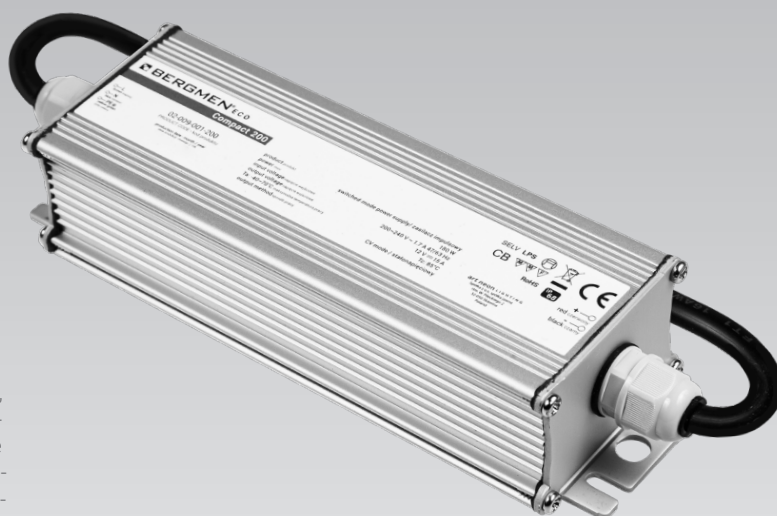


Zasilacz

Compact

Compact to seria zasilaczy montażowych stałonapięciowych, które łączą wysoką moc z компактowymi wymiarami, oferując wyjątkową wydajność w atrakcyjnej cenie. Wyposażone w komplet zabezpieczeń, zapewniają bezpieczeństwo i niezawodność działania w różnych aplikacjach. Dzięki swoim niewielkim rozmiarom, zasilacze Compact są idealnym rozwiązaniem do instalacji w miejscach o ograniczonej przestrzeni.



Wysoka moc w kompaktowych wymiarach

Efektywne zasilanie nawet w trudnych warunkach instalacyjnych.

Uniwersalność zastosowania

Sprawdzi się zarówno w mniejszych, jak i bardziej wymagających projektach oświetleniowych.

Komplet zabezpieczeń

Ochrona przeciwzwarceniowa, temperaturowa, przeciążeniowa i nadnapięciowa dla bezpiecznego użytkownika.

Parametry techniczne

Model	Kod produktu	Napięcie wejściowe	Napięcie wyjściowe	Prąd wyjściowy	Temp. pracy	Częstotliwość	Moc	Wymiary	Waga	* Zabezp.
Compact 6012	02-009-001-60	200~240 V AC	12 V DC	5.0 A	-40~70°C	50~60 Hz	60 W	193 x 40 x 25 mm	0.21 kg	● ●
Compact 10012	02-009-001-100	200~240 V AC	12 V DC	8.3 A	-40~70°C	50~60 Hz	100 W	193 x 40 x 25 mm	0.21 kg	● ●
Compact 15012	02-009-001-150	200~240 V AC	12 V DC	12.5 A	-40~70°C	50~60 Hz	150 W	156 x 48 x 37 mm	0.49 kg	● ●
Compact 20012	02-009-001-200	200~240 V AC	12 V DC	15 A	-40~70°C	50~60 Hz	180 W	173 x 56 x 37 mm	0.53 kg	● ● ●
Compact 30012	02-009-001-300	200~240 V AC	12 V DC	22.5 A	-40~70°C	50~60 Hz	270 W	192 x 62 x 37 mm	0.66 kg	● ● ● ●
Compact 40012	02-009-001-400	200~240 V AC	12 V DC	30 A	-40~70°C	50~60 Hz	360 W	222 x 74 x 49 mm	1.45 kg	● ● ● ●
Compact 20024	02-009-003-200	200~240 V AC	24 V DC	7.5 A	-40~70°C	47~63 Hz	180 W	173 x 56 x 37 mm	0.53 kg	● ● ●
Compact 30024	02-009-003-300	200~240 V AC	24 V DC	11 A	-40~70°C	47~63 Hz	258 W	192 x 62 x 37 mm	0.66 kg	● ● ● ●
Compact 40024	02-009-003-400	200~240 V AC	24 V DC	15 A	-40~70°C	47~63 Hz	360 W	222 x 74 x 49 mm	1.45 kg	● ● ● ●

* Zabezpieczenia

- Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Zabezpieczenie nadnapięciowe
- Zabezpieczenie temperaturowe