

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-zasilajacy-2pin-c7-katowy-5m-cl-186-p-347470.html>

## Kabel zasilający 2pin, C7 kątowny 5m, CL-186

Cena brutto	<b>23,99 zł</b>
Cena netto	<b>19,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AKSAOKZC186</b>
Kod producenta	<b>SAVKABELCL-186</b>
Kod EAN	<b>5901986049128</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Rodzaj kabla	<b>Kabel</b>
Złącza #1	<b>IEC C7</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Długość przewodu	<b>5</b>
Zastosowanie kabla/adaptora	<b>Zasilający</b>
Pozostałe parametry	<b>Długość przewodu: 5 metrów Przewody: 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> Złącza: IEC C7 i CEE 7/16 (typ C) Materiał przewodów: miedź Parametry nominalne: 250 V~, 2.5 A Gwarancja: 24 miesiące</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>

### Opis produktu

## SAVIO CL-186 Kabel zasilający 2 pin, C7 kątowny 5 m

### Wygoda i uniwersalność zastosowania

SAVIO CL-186 to wysokiej jakości kątowny kabel zasilający o długości 5 metrów przeznaczony do zasilania różnych urządzeń elektrycznych.

Kątowny kabel z dwoma żyłami jest wykonany z wysokiej jakości miedzi, co zapewnia doskonałą przewodność oraz trwałość. Złącza IEC C7 i CEE 7/16 (typ C) natomiast pozwalają na zasilanie nim laptopów czy sprzętu RTV.

- Uniwersalne zastosowanie
- Wygoda połączenia i przechowywania
- Trwałość i bezpieczeństwo użytkownika

### Łatwe przechowywanie i komfortowe połączenie

Kabel SAVIO CL-186 z kątownym wtykiem to idealne rozwiązanie tam, gdzie liczy się wygodne podłączenie urządzeń w trudniej dostępnych miejscach. Zawieszka ułatwia też przechowywanie i organizację przewodów.

### Niezawodność i funkcjonalność

---

Niezawodność użytkowania kąтового kabla zasilającego możliwa jest przez to, że został on wykonany z miedzi. Metal ten gwarantuje wysoką przewodność oraz trwałość na długie lata.

Jego parametry nominalne 250 V~, 2.5 A sprawiają, że jest bezpieczny w użytkowaniu i spełnia standardy zasilania większości urządzeń. Konstrukcja przewodów 2 × 0.75 mm zapewnia stabilny i bezawaryjny przepływ prądu.

## SAVIO CL-186 Kabel zasilający 2 pin, C7 kątowy 5 m kluczowe parametry:

- Długość kabla: 5 metrów
- Przewody: 2 × 0.75 mm (miedź)
- Złącza: IEC C7, CEE 7/16 (typ C), kątowy wtyk
- Parametry nominalne: 250 V~, 2.5 A
- Materiał: miedź