



## Kabel zasilający

Model: AK-PC-02C



Kod produktu	AK-PC-02C
Typ produktu	Kabel zasilający
Seria	Copper
Napięcie wyjściowe	250 V
Wyjściowe natężenie prądu	10 A
Uziemienie	Tak
Długość przewodu	1.5 m
Wtyczka #1	Hybrydowa standardu C/E/F ( CEE 7/7 )
Wtyczka #2	IEC C13 90°
Materiał przewodu	Miedź beztlenowa 4N ( 99.99% )
Budowa przewodu	3 x 0.75 mm <sup>2</sup>
Materiał izolacji	PVC
Średnica kabla	7 mm
Kolor produktu	Czarny
Wymiary produktu (L x W x H)	1600 x 40 x 40 mm
Waga netto	340 g
Zgodność z CE	Tak
Zgodność z FCC	Nie
Zgodność z RoHS	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Kod EAN	5901720131713
Gwarancja	24 miesiące



## Opis

Akyga® AK-PC-02C to wysokiej jakości, solidny kabel zasilający o długości **1.5 m**. Przeznaczony do zasilania adapterów wewnętrznych ATX, ITX i wszystkich innych kompatybilnych z wtyczką IEC C13. Przewód posiada **wtyczkę kątową 90°**, co pozwala na zaoszczędzenie miejsca, a więc czyni go przydatnym szczególnie w niewielkiej przestrzeni. Ponadto wykonany został z **miedzi beztlenowej**, co zapewnia wieloletnią trwałość produktu bez ryzyka utraty jego właściwości.