



Qoltec Kabel zasilający | wtyczka kątowna SCHUKO CEE 7/7 (E/F) | IEC C13 | 3x0.75mm | Czysta miedź Cu | 1.8m

Kod produktu: 54618

Kabel zasilający przeznaczony do podłączania urządzeń elektrycznych do sieci 230V. Wyposażony w standardowe złącze IEC C13 oraz wtyk SCHUKO (CEE 7/7), zapewnia szeroką kompatybilność z popularnymi urządzeniami biurowymi i domowymi. Zastosowanie żył wykonanych z gołej miedzi BC (Bare Copper) gwarantuje bardzo dobrą przewodność elektryczną, niskie straty energii oraz niezawodną pracę podłączonych urządzeń.

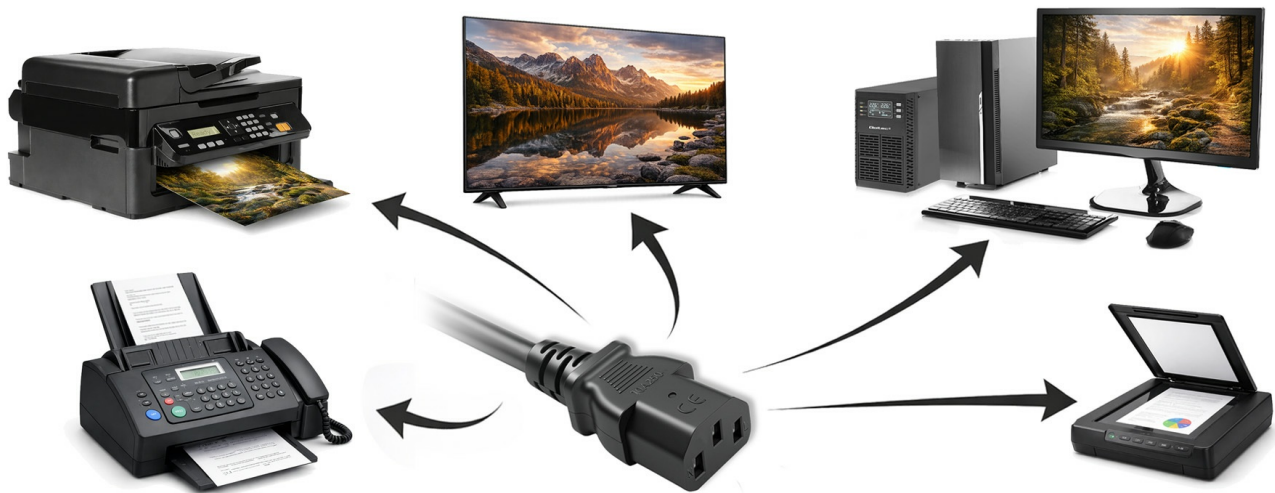
PEWNOŚĆ DZIAŁANIA W DOMU, BIURZE I PROFESJONALNYM ŚRODOWISKU



Kabel zasilający jest przeznaczony do wykorzystania w domu i w biurze

Wybierając kabel Schuko/C13 Qoltec, zyskujesz produkt, który łączy niezawodność z nowoczesnym designem i funkcjonalnością. To doskonały wybór dla każdego, kto szuka sprawdzonych rozwiązań, które zapewnią płynność pracy i bezproblemowe działanie sprzętu, zarówno w domowym biurze, jak i w wymagających warunkach profesjonalnych. Zaufaj jakości, która gwarantuje pełną satysfakcję!

IDEALNE ROZWIĄZANIE DO ZASILANIA SPRZĘTU IT I RTV

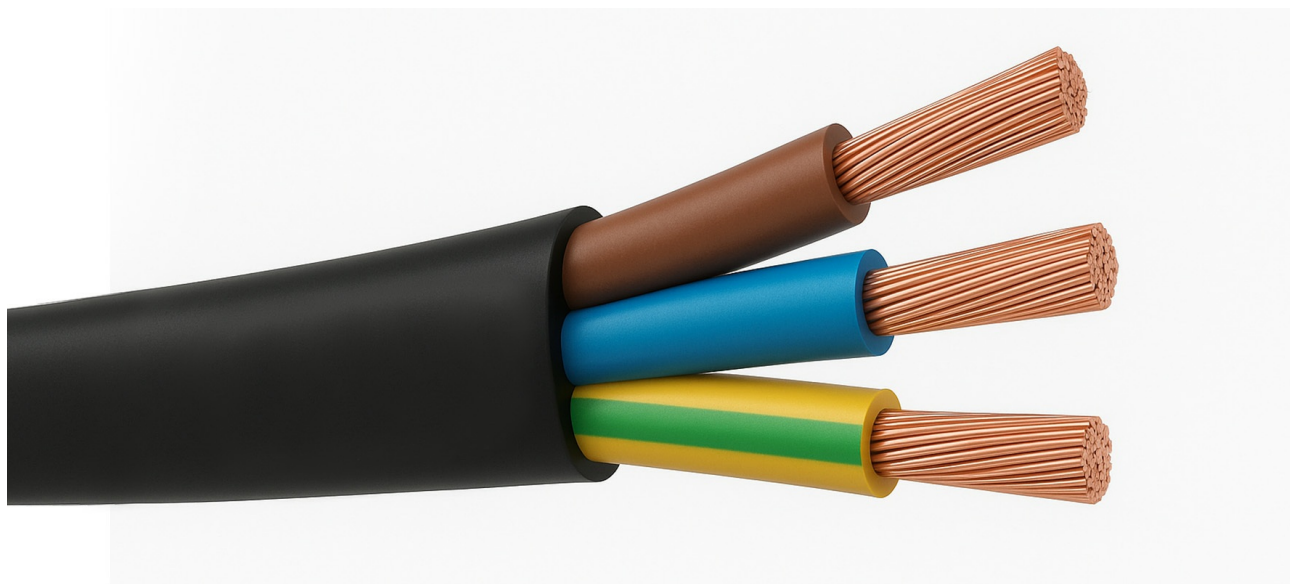


Kabel Schuko/C13 przeznaczony do zasilania komputerów, monitorów, drukarek i innych sprzętów biurowych
Kabel zasilający Schuko/C13 to idealne rozwiązanie do zasilania szerokiej gamy urządzeń posiadających gniazd C14, takich jak:

- - komputery stacjonarne,
- - monitory,
- - drukarki,
- - telewizor,
- - zasilacz awaryjny UPS,
- - sprzęt biurowy (fax, skaner).

Dzięki **wtyczce Schuko**, kompatybilnej z gniazdami w całej Europie, oraz **złączu IEC C13**, które jest standardem w urządzeniach IT, kabel zapewnia uniwersalność i wszechstronność, jakiej potrzebujesz zarówno w domu, jak i w biurze czy profesjonalnych środowiskach pracy.

WYSOKA JAKOŚĆ, NA KTÓREJ MOŻESZ POLEGAĆ KAŻDEGO DNIA



Standard kabla zasilającego H05VV-F, izolacja z PVC, miedziane żyły

Wyjątkowa jakość wykonania tego kabla w standardzie **H05VV-F** gwarantuje trwałość i bezpieczeństwo, nawet przy intensywnym użytkowaniu. Solidna **izolacja wykonana z polwinilu (PVC)** i **trzy wysokiej klasy miedziane wielodrutowe żyły** sprawiają, że możesz polegać na stabilnym przepływie energii bez ryzyka przegrzania czy awarii. Odpowiednio dobrana **długość przewodu 1,8m** zapewnia swobodę podłączania urządzeń w trudno dostępnych miejscach, eliminując problem nieporęcznych, plączących się kabli.

ZAUFIANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ



2-letnia gwarancja na produkt

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? **Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania.** Każdy z oferowanych przez nas kabli zasilających objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Typ	Kabel zasilający
Wtyczka	IEC C13/SCHUKO
Prąd wyjściowy	16A 250V~
Standard przewodu	HD5VV-F
Przekrój żyły przewodu	3 * 0.75 mm
Materiał izolacji	PVC
Przeznaczenie	Wszystkie sprzęty elektryczne z odpowiednim gniazdem.
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none">- Komputery stacjonarne- Monitory- Drukarki- Telewizor- Zasilacz awaryjny UPS- Sprzęt biurowy (fax, skaner)
Pozostałe parametry	
Kolor	Czarny
Temperatura pracy	-20 C ~ +60 C
Długość kabla	1.8m
Opakowanie	Polybag
Zawartość opakowania	1 x kabel zasilający SCHUKO/C13
Głębokość / Długość opakowania [mm]	395
Szerokość opakowania [mm]	110
Wysokość opakowania [mm]	10
Waga netto [kg]	0.184
Waga brutto [kg]	0.186
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878546186