



## Qoltec Adapter IEC 320 C14/ FRENCH | 0.15m

Kod produktu: 53907

Adapter zasilający umożliwiający podłączenie urządzeń z wtykiem typu French / Typ E) do zasilania z gniazda IEC 320 C14 – powszechnie stosowanego w zasilaczach komputerowych, UPS-ach, serwerach i sprzęcie przemysłowym.

### UNIWERSALNE ROZWIĄZANIE DLA ZASILANIA URZĄDZEŃ

Wtyczka FRENCH (Typ E) – pasuje do większości urządzeń w UE

Podłącz urządzenia z europejską wtyczką (Typ E/F – z bolcem) do zasilacza z wyjściem IEC 320 C13 w serwerowni, UPS-ie lub stacji roboczej. Adapter Qoltec to **niezawodne połączenie kompatybilności, bezpieczeństwa i trwałości**. Kompaktowa konstrukcja oraz odporność na wysokie napięcia i temperatury sprawiają, że doskonale sprawdza się zarówno w zastosowaniach profesjonalnych, jak i domowych.

### PROSTE, SZYBKIE I BEZPIECZNE POŁĄCZENIE

Zasilanie urządzeń europejskich z gniazda C14

Nie trać czasu na kombinowanie – adapter **umożliwia natychmiastowe podłączenie urządzeń z klasyczną wtyczką (np. laptopów, monitorów, drukarek, ładowarek, narzędzi) do źródła zasilania C14**. Idealny dla techników, instalatorów, serwisantów i wszystkich, którzy potrzebują solidnego rozwiązania na co dzień. Niezbędny w każdej serwerowni, warsztacie czy mobilnym zestawie zasilającym.

### ZAUFANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

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

## DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Typ	FRENCH Typ E (z bolcem) IEC 320 C14
Wtyczka	IEC 320 C14
Gniazdo	FRENCH
Grubość żyły	3 x 1.5 mm
Prąd wyjściowy	16A 250V~
Przeznaczenie	UPS, PDU, PC, komputery serwerowe
Zastosowanie	Zasilanie urządzeń w szafach rackowych, serwerowniach, centrach danych (PDU, UPS itp.) W mobilnych stanowiskach zasilających – np. w przypadku UPS-ów przenośnych lub awaryjnych
Pozostałe parametry	
Kolor	Czarny
Długość kabla	0.15 m
Opakowanie	Polybag
Zawartość opakowania	1 x Adapter
Kod EAN	5901878539072