

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/przedluzacz-zasilania-c13-c14-2-0m-iec-lock-pomarańczowy-iec-pc1522-p-7264.html>

Przedłużacz zasilania C13-C14 2,0m IEC lock+ pomarańczowy IEC-PC1522



Cena brutto	46,00 zł
Cena netto	37,40 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	9462
Kod producenta	IEC-PC1522
Kod EAN	5055287012425
Producent	IEC Lock

Opis produktu

Przedłużacz zasilania C13-C14 2,0m IEC lock+ pomarańczowy IEC-PC1522

stosowany jest do wydłużenia dystansu pomiędzy zasilaczem, a źródłem zasilania. Ponadto kable tego typu używane są do podłączania komputerów, czy innych urządzeń do zasilaczy awaryjnych oraz do podłączania do zasilacza komputera niektórych modeli monitorów.

Elementem wyróżniającym ten kabel jest specjalne, opatentowane złącze IEC lock, które samoczynnie blokuje się po podłączeniu do gniazda IEC. Takie rozwiązanie powoduje, że sprzęt podłączony do zasilania z wykorzystaniem takiego kabla, jest zabezpieczony przez utratą zasilania w wyniku przypadkowego odłączenia kabla, działania wibracji, czy nawet umyślnego działania. Rozłączenie kabla jest możliwe dopiero po naciśnięciu/przesunięciu specjalnego przycisku zwalniającego blokadę. Złącze IEC lock będzie poprawnie działać z każdym standardowym złączem zasilania IEC C14 zarówno zamontowanym w urządzeniu, jak i na innym kablu. Dzięki zastosowaniu usprawnionego systemu IEC LOCK+ proces ten przebiega szybciej i bardziej komfortowo.

Specyfikacja:

- Złącze 1: IEC C14 M (wtyk),
- Złącze 2: IEC C13 Ż (gniazdo),
- Rodzaj AWG (śr. przewodu): 3x1,00 mm² (16A),
- Materiał żyły: Miedź,
- Przekroj żyły: 1m²,
- Długość: 2,0m,
- Kolor: Pomarańczowy.

Kod PLU: __7690__