

Karta produktu:

Kabel zasilający OMY do serwera z wtyczką IEC C15 10A czarny 1,8m

METPOL



Producent:	METPOL
Symbol:	63.0371
Kod producenta:	W-1NC15H05VV-F3G1
Kod EAN:	5902114261795

Opis produktu

ZASILACZ KOMPUTEROWY SERWEROWY IEC/C15 1.8 m CZARNY

METPOL W-1NC15H05VV-F3G1

Kabel polskiej produkcji marki **METPOL**. Przewód zasilający charakteryzuje się wysoką wytrzymałością, dzięki czemu nadaje się do podłączania urządzeń o dużej mocy.

Kabel został wyposażony we wtyk **C15**, przez co znajduje zastosowanie przy zasilaniu:

- serwerów,
- urządzeń sieciowych,
- zasilaczy awaryjnych UPS,
- drukarek,
- monitorów,
- skanerów,
- drukarek,
- telewizorów,
- projektorów.



Dane techniczne

- Producent: **METPOL**
- Kod producenta: **W-1NC15H05VV-F3G1**
- Wtyk 1: **IEC [2P+Z]**
- Wtyk 2: **C15**
- Kabel: **OMY H03VV-F 3 × 1 mm²**
- Długość przewodu: **1.8 m**
- Prąd znamionowy: **10 A**
- Napięcie: **250 V**





Polska produkcja

Prezentowany przedmiot został wyprodukowany w całości w Polsce. W procesie produkcyjnym użyto najwyższej jakości materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest bezkonkurencyjny w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.



O producencie

Firma **Metpol** powstała w 1992 roku a od 1995 roku zajmuje się produkcją elektrycznych przewodów przyłączeniowych, wyrobów z tworzyw sztucznych oraz wykonawstwem form wtryskowych do przetwórstwa tworzyw sztucznych, wykrojników do metalu oraz świadczy usługi ślusarskie.



Specyfikacja

Data wprowadzenia do obrotu w UE (GPSR)	przed 13.12.2024
Długość [m]	1,8
Kolor	czarny
Rodzaj	prosty

