

**Adapter GEMBIRD PC-SFC14M-01 (C14 / IEC C14 / IEC 320 C14 M - Schuko, Shuko F; 0,15m; kolor czarny)****9,00 PLN brutto**
7,32 PLN netto

Producent: Gembird

Długość kabla	0,15 m
Głębokość opakowania	270 mm
Kolor kabla	Czarny
Płeć konektora	Male connector / Female connector
Rozmiar złącza 1	Prosty
Rozmiar złącza 2	Prosty
Szerokość opakowania	85 mm
Wysokość opakowania	45 mm
Zgodność z RoHS	Tak
Złączka 1	C14 panel
Ilość na paczkę	-
Kolor produktu	-
Rodzaj opakowania	-
Typ przewodu	-
Waga produktu	-
Waga wraz z opakowaniem	-
Głębokość produktu	-
Kompatybilność	-
Szerokość produktu	-
Wysokość produktu	-
Kod producenta	-
Wtyk / Gniazdo A	-
Średnica	-
Złączka 2	-
Przeznaczenie	-

SERVECOM.pl Oferta ma charakter informacyjny pomimo dołożenia wszelkich starań z naszej strony nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów.

Typ zasilacza	-
Kraj pochodzenia	-
Maksymalna szybkość przesyłania danych	-
Materiał pokrycia styków	-
Rozmiar przewodu AWG	-
Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym	-
Ochrona magnetyczna	-
Wymiary po zapakowaniu (Szer. x Głęb. X Wys.	-
Prąd wejściowy	-
Materiał przewodzący	-
Liczba rdzeni przewodów	-
Rozmiar rdzenia	-
Zakres temperatur (eksploatacja)	-
Złącze 1	-
Złącze 2	-
Złącze(a)	-
Kąt złącza	-
Materiał płaszczka	-
Napięcie	-
Częstotliwość wejściowa AC	-
Nadaje się do użytku w kraju/lokalizacji	-
Złącze 1 blokowane	-
Złącze 1 standard	-
Złącze 2 zamykane	-
Certyfikaty	-
Maksymalne natężenie prądu	-
Kompatybilny typ obudowy	-
Model	-
Interfejs hosta	-
Interfejs wyjściowy	-
Maksymalna długość kabla	-
Materiały	-
Standard karty rozszerzeń	-
Wewnętrzny	-
Dopuszczalna wilgotność względna	-

SERVECOM.pl *Oferta ma charakter informacyjny pomimo dołożenia wszelkich starań z naszej strony nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów.*

Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	-
Zakres temperatur (przechowywanie)	-
Zakres wilgotności względnej	-
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	-
Połączenia wychodzące	-
Wymiary produktu (SxGxW)	-
Złącze 2 standardowe	-