

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/shuttle-pe120-adapter-zasilajacy-inwentor-wewnetrzna-120-w-czarny-p-213760.html>

Shuttle PE120 adapter zasilający/ inwentor Wewnętrzna 120 W Czarny



Cena	284,14 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFNZR
Kod producenta	PE120
Kod EAN	4046047103867

Opis produktu

- **Typ portu AC:** C5
- **Maksymalne napięcie wejściowe:** 240 V
- **Przeznaczenie:** PC
- **Moc rzeczywista:** 120 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 6,32 A
- **Rodzaj prądu:** AC na DC
- **Napięcie operacyjne:** 19 V
- **Wydajność:** 89%
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 1,8 m
- **Wysokość produktu:** 36 mm
- **Waga produktu:** 600 g
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 65 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Certyfikaty zgodności:** CE, UKCA, CCC, CB
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044083
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ portu AC:** C5
- **Maksymalne napięcie wejściowe:** 240 V
- **Przeznaczenie:** PC
- **Moc rzeczywista:** 120 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 6,32 A

-
- **Rodzaj prądu:** AC na DC
 - **Napięcie operacyjne:** 19 V
 - **Wydajność:** 89%

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Długość kabla:** 1,8 m
- **Wysokość produktu:** 36 mm
- **Waga produktu:** 600 g
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 65 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, UKCA, CCC, CB

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044083

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak