

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-zasilacz-65w-usb-c-4x21l54610-p-294683.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo zasilacz 65W USB-C 4X21L54610

Cena	116,79 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	ZDLLEVNOT0032
Kod producenta	4X21L54610
Kod EAN	195892083849
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Moc rzeczywista:** 65 W
- **Napięcie operacyjne:** 20 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 3,25 A
- **Kompatybilność z marką:** Lenovo
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 1,7 m
- **Głębokość produktu:** 28,5 mm
- **Wysokość produktu:** 56 mm
- **Waga produktu:** 175 g
- **Szerokość produktu:** 56 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Waga wraz z opakowaniem:** 265 g
- **Szerokość opakowania:** 118 mm
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 95,5 mm
- **Ilość sztuk:** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wersja USB Power Delivery:** 3.0
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Moc rzeczywista:** 65 W
- **Napięcie operacyjne:** 20 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 3,25 A
- **Kompatybilność z marką:** Lenovo
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Długość kabla:** 1,7 m
- **Głębokość produktu:** 28,5 mm
- **Wysokość produktu:** 56 mm
- **Waga produktu:** 175 g
- **Szerokość produktu:** 56 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 265 g
- **Szerokość opakowania:** 118 mm
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 95,5 mm

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1