

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-akyga-ak-nd-42-do-notebooka-20-v-4-5-a-90w-slim-tip-square-yellow-p-213426.html>

Zasilacz Akyga AK-ND-42 do notebooka (20 V; 4,5 A; 90W; Slim Tip, Square yellow)



Cena	60,75 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLAKGN0T0020
Kod producenta	AK-ND-42
Kod EAN	5901720133663
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Typ zasilacza:** Automatyczny
- **Kompatybilność z marką:** Lenovo
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Żywotność:** 100000 h
- **Napięcie:** 12 V
- **Wydajność:** 80%
- **Prąd wyjściowy:** 4,5 A
- **Regulowane napięcie wyjściowe:** Nie
- **Prąd wejściowy:** 4.5 A
- **Moc rzeczywista:** 90 W
- **Napięcie operacyjne:** 20 V
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Waga produktu:** 230 g
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 49 mm
- **Głębokość produktu:** 114 mm
- **Długość kabla:** 1,1 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 80%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 70%
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 92 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Wysokość opakowania:** 38 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 280 g
- **Przewody:** DC
- **Ilość sztuk:** 1
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy zasilacza., Chronić przed wilgocią., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika.
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

-
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Cechy:

- **Typ zasilacza:** Automatyczny
- **Kompatybilność z marką:** Lenovo
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Żywotność:** 100000 h
- **Napięcie:** 12 V
- **Wydajność:** 80%
- **Prąd wyjściowy:** 4,5 A
- **Regulowane napięcie wyjściowe:** Nie
- **Prąd wejściowy:** 4.5 A
- **Moc rzeczywista:** 90 W
- **Napięcie operacyjne:** 20 V

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 230 g
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 49 mm
- **Głębokość produktu:** 114 mm
- **Długość kabla:** 1,1 m

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 80%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 70%

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 92 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Wysokość opakowania:** 38 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 280 g
- **Przewody:** DC
- **Ilość sztuk:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy zasilacza., Chronić przed wilgocią., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika.

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS