

## Wtyk kątowy 2,5/0,6 (19V/2,1A) sieciowy z kablem do montażu REBEL



**Marka:**

Rebel

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

KOM0271

**Kod EAN:**

5901436772637

### Opis

#### Wtyk kątowy 2,5/0,6 (19V/2,1A) sieciowy z kablem do montażu Rebel

Wtyk kątowy Rebel 2,5/0,6 (19V/2,1A) to praktyczne akcesorium serwisowe przeznaczone do montażu w zasilaczach do laptopów. Wyposażony w kątowy wtyk oraz przewód, ten komponent zapewnia łatwość podłączania oraz bezpieczne i stabilne zasilanie urządzeń przenośnych, co sprawia go idealnym wyborem do naprawy i serwisowania zasilaczy.



## Przeznaczenie i kompatybilność

Wtyk serwisowy Rebel jest dedykowany do zasilaczy sieciowych o napięciu wyjściowym 19V i maksymalnym prądzie 2,1A, co sprawia go kompatybilnym z szeroką gamą laptopów i urządzeń elektronicznych. Standardowe wymiary wtyku (2,5 mm średnicy zewnętrznej i 0,6 mm średnicy wewnętrznej) umożliwiają łatwe dopasowanie do wielu modeli zasilaczy, co zwiększa jego uniwersalność w zastosowaniach serwisowych.

## Wytrzymała konstrukcja i ergonomiczny design

Wtyk kątowy został zaprojektowany z myślą o trwałości i niezawodności. Kątowa konstrukcja ułatwia podłączanie wtyku do laptopa, szczególnie w ograniczonej przestrzeni, zapobiegając jednocześnie nadmiernemu zginaniu kabla i jego uszkodzeniom. Solidne materiały użyte do produkcji wtyku i przewodu zapewniają długotrwałą wytrzymałość oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne.

## Łatwość montażu

Wtyk kątowy Rebel z kablem do montażu jest prosty w instalacji, co umożliwia szybkie i bezproblemowe naprawy zasilaczy. Idealny do zastosowań serwisowych, wtyk ten pozwala na łatwą wymianę uszkodzonych elementów, przywracając pełną funkcjonalność zasilaczom laptopów.

## Opis techniczny

Wtyk serwisowy z kablem do montażu w zasilaczach do laptopów.

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.05 Kg	0.06 Kg	10 cm x 22 cm x 3 cm
kart.	250 szt.	11.5 Kg	11.8 Kg	36 cm x 43 cm x 24 cm
opak.	10 szt.	0.467 Kg	0.467 Kg	26 cm x 37 cm x 7 cm