

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-zasilajaca-do-szafy-rack-1u-16a-pdu-6xschuko-2m-p-238531.html>



## Listwa zasilająca do szafy RACK 1U | 16A | PDU | 6xSCHUKO | 2m

Cena brutto	<b>75,99 zł</b>
Cena netto	<b>61,78 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUQOLTP00054468</b>
Kod producenta	<b>54468</b>
Kod EAN	<b>5901878544687</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	<b>6</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Wymiary rack	<b>1U</b>
Wtyczka	<b>Europejska (French)</b>
Włącznik	<b>Tak</b>
Pozostałe porty we/wy	<b>Brak</b>
Montaż (listwy)	<b>Rack</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Nie</b>
Waga	<b>0.72</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Listwa PDU Zestaw montażowy</b>
Wymiary	<b>485 x 45 x 45 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Maksymalne obciążenie: 3680 W Napięcie wejściowe: 220 - 240 V Napięcie wyjściowe: 240 V Maksymalny prąd wyjściowy: 16 A Częstotliwość wyjściowa: 50 -</b>

---

	<b>60 Hz Ocena odporności ogniowej: UL 94V-0 Przekrój żyły przewodu: 3 x 1.5 mm Materiał: Aluminium</b>
Długość przewodu	<b>2</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

---

## Opis produktu

### Listwa do zadań specjalnych

Prowadzisz firmę informatyczną, może zajmujesz się energetyką, przemysłem lub obsługujesz w domu małą serwerownię? Bez względu na to, czym się zajmujesz temat szaf RACK nie jest Ci obcy. Są one niezbędne w firmach ceniących sobie niezawodność. Wybór odpowiedniego sprzętu powinien być zawsze bardzo przemyślany, jednak często zapominamy o kluczowej kwestii, jaką jest **niezawodne zasilanie**. W tej roli idealnie sprawdzi się **listwa zasilająca do szaf RACK marki Qoltec**.

### Komfort i jakość użytkowania

Wybór odpowiedniej listwy staje się oczywisty, gdy bierzemy pod uwagę najwyższą funkcjonalność i jakość wykonania. Warto przy nim zwrócić uwagę na oferowane udogodnienia jak np. **podświetlany przełącznik**, który umożliwia szybką lokalizację źródła zasilania.

### Spełniamy wszystkie wymagania

Nasze listwy antyprzepięciowe do szaf RACK posiadają **certyfikaty CE oraz RoHS**. Zdały również testy na:

- **wytrzymałość elektryczną (Hipo test)**
- **ciągłość uziemienia**
- **wytrzymałość izolacji**