

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-przeciwprzebieciowa-m12-16a-rack-19-1-5m-czarna-12-gniazd-p-5581.html>



## Listwa przeciwprzebieciowa M12/16A Rack 19" 1.5m czarna (12 gniazd)

Cena brutto	<b>149,99 zł</b>
Cena netto	<b>121,94 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ALARAPB00000015</b>
Kod producenta	<b>M12/16/15/CZ</b>
Kod EAN	<b>5904722194373</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	<b>12</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>Przeciwprzebieciowe</b>
Waga	<b>890</b>
Wymiary	<b>730 x 60 x 55 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>- Napięcie znamionowe: Un ~230V- Częstotliwość: 50 Hz- Prąd znamionowy obciążenia: In 16A (3680W)- Absorpcja energii (sumaryczna): 155J- Prąd upływu: 0,5mA- Czas reakcji: &lt;25ns- Maksymalny prąd wy&amp;</b>

---

Długość przewodu	<b>1.5</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie	<b>12</b>
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie	<b>12</b>

---

## Opis produktu

### Listwa przeciwprzepięciowa ARMAC M12/16A Rack 19" 1.5m czarna (12 gniazd)

Multi M12 jest urządzeniem z rodziny multi z największą ilością gniazd. Posiada 12 zabezpieczonych gniazd sieciowych z uziemieniem oraz automatyczny, zwłoczny bezpiecznik. Może pracować samodzielnie lub dzięki metalowym mocowaniom w szafach 19 jako integralne zabezpieczenie zasilania urządzeń w niej zainstalowanych. Duża ilość gniazd i łatwy montaż do podłoża powoduje, że Multi M12 świetnie sprawdza się w renomowanych firmach, jako wyposażenie linii montażowych, stołów produkcyjnych lub sal konferencyjnych. Multi M12 może występować z przestonami dla ochrony przed porażeniem.

#### Główne cechy:

- 12 gniazd z uziemieniem
- Bezpiecznik automatyczny
- System przeciwprzepięciowy