

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/filtr-przeciwpzepięciowy-acar-x5-5m-5-gniazd-czarny-w0181-p-12768.html>

## FILTR PRZECIWPZEPĘCIOWY ACAR X5 5M 5 GNIAZD CZARNY W0181

Cena brutto	<b>70,00 zł</b>
Cena netto	<b>56,91 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>38612145</b>
Kod producenta	<b>W0181</b>
Kod EAN	<b>5904743525903</b>
Producent	<b>Acar</b>

### Opis produktu

## FILTR PRZECIWPZEPĘCIOWY ACAR X5 5M 5 GNIAZD CZARNY W0181

**acar X5** to jedno z najnowszych przeciwpzepięciowych urządzeń zabezpieczających z oferty produktów acar. Sprawdzone, skuteczne i niezawodne rozwiązania konstrukcyjne oraz nowoczesny projekt, pozwalają udzielić 3 lat gwarancji na urządzenie **acar X5**. Błyszcząca wykończenie powierzchni czołowej podkreśla niebanalność i świeżość projektu wzorniczego, wyróżniając produkt wizualnie. Pięć gniazd sieciowych z uziemieniem oraz niewielkie gabaryty urządzenia pozwalają na jego wszechstronne użycie w domu i w biurze. Zastosowanie automatycznego bezpiecznika zapewnia praktycznie bezobsługową pracę. Duża skuteczność działania oraz atrakcyjny wygląd predysponują go do miana podstawowego zabezpieczenia przeciwpzepięciowego, niezbędnego w każdym miejscu. Uchwyty do mocowania są dostępne opcjonalnie u dystrybutora.

### SPECYFIKACJA

<b>Liczba gniazd typu E</b>	5
<b>Długość przewodu zasilającego</b>	5 m
<b>Wtyczka</b>	Europejska
<b>Ochrona linii danych</b>	Nie
<b>Zabezpieczenia / filtry</b>	Przeciwpzepięciowe
<b>Włacznik</b>	Tak
<b>Montaż</b>	Nie

<b>Pozostałe porty we/wy</b>	Brak
<b>Kolor</b>	Czarny
<b>Wymiary</b>	315 x 56 x 44 mm
<b>Waga</b>	0.4 kg
<hr/>	
<u>Pozostałe parametry</u>	
<b>Napięcie znamionowe urządzenia</b>	230 V
<b>Częstotliwość znamionowa</b>	50Hz
<b>Prąd znamionowy obciążenia</b>	IN = 10 A
<b>Bezpieczniki</b>	1 bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V
<b>Prąd upływu</b>	<0.5 mA
<b>Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego</b>	<25ns
<b>Napięcie znamionowe układu przeciwprzepięciowego</b>	UC 250V 50Hz
<b>Poziom protekcji UP układu przeciwprzepięciowego</b>	≤1,3kV(L/N)
<b>Nominalny prąd wyładowczy iN</b>	2kA (L/N) - 8/20μs
<b>System ochrony przeciwporażeniowej</b>	kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym(system 2P+Z)
<b>Obudowa</b>	z tworzywa sztucznego samogasnącego
<b>Ilość gniazd sieciowych</b>	5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 10A/250V

---