



## FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR X5 3M 5 gniazd W0174

Cena brutto	<b>63,00 zł</b>
Cena netto	<b>51,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>42834244</b>
Kod producenta	<b>W0174</b>
Kod EAN	<b>5904743525651</b>
Producent	<b>Acar</b>

### Opis produktu

## FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR SMART 3M 5 gniazd biały W0174

acar X5 to jedno z najnowszych przeciwprzebieciowych urządzeń zabezpieczających z oferty produktów acar. Sprawdzone, skuteczne i niezawodne rozwiązania konstrukcyjne oraz nowoczesny projekt, pozwalają udzielić 5 lat gwarancji na urządzenie acar X5. Błyszczące 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 przeciwprzebieciowego, 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>	3 m
<b>Wtyczka</b>	Europejska
<b>Ochrona linii danych</b>	Nie
<b>Zabezpieczenia / filtry</b>	Przeciwprzebieciowe
<b>Włacznik</b>	Tak
<b>Montaż</b>	Nie

<b>Pozostałe porty we/wy</b>	Brak
<b>Kolor</b>	Biały
<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

---