

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/filtr-przeciwpzepięciowy-acar-x5-15m-5-gniazd-biala-w0173-p-12764.html>

FILTR PRZECIWPZEPĘCIOWY ACAR X5 1.5M 5 GNIAZD BIAŁA W0173

Cena brutto	58,00 zł
Cena netto	47,15 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	38612141
Kod producenta	W0173
Kod EAN	5904743525354
Producent	Acar

Opis produktu

FILTR PRZECIWPZEPĘCIOWY ACAR X5 1.5M 5 GNIAZD BIAŁA W0173

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**. Błyszcząco 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

Liczba gniazd typu E	5
Długość przewodu zasilającego	1.5 m
Wtyczka	Europejska
Ochrona linii danych	Nie
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwpzepięciowe
Włacznik	Tak
Montaż	Nie

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