

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/filtr-przeciwprzebieciowy-acar-f5-10m-5-gniazd-16a-czerwony-przewod-w2301-p-12760.html>



FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR F5 10m 5 gniazd 16A czerwony przewód W2301

Cena brutto **134,00 zł**

Cena netto **108,94 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **38612137**

Kod producenta **W2301**

Kod EAN **5904743405106**

Producent **Acar**

Opis produktu

FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR F5 10m 5 gniazd 16A czerwony przewód W2301

acar F5 POWER to 16-amperowa, wzmocniona wersja najpopularniejszego urządzenia zabezpieczającego z rodziny **acar**. Przy długości niespełna 33cm daje do dyspozycji pięć gniazd sieciowych z uziemieniem. Ilość ta, w większości zastosowań jest wystarczająca, a stosunkowo niewielkie rozmiary pozwalają na swobodne umieszczenie go nawet na biurku. Zastosowano w nim wzmocniony wyłącznik sieciowy, odporny na duże udary prądowe występujące n.p. przy załączaniu zasilaczy komputerowych (stacjonarnych i do laptopów). Wbudowany w urządzenie wzmocniony układ ochrony przeciwprzebieciowej zapewnia zabezpieczenie wszystkich linii zasilania i odprowadza energię przepięć do uziemienia za pośrednictwem przewodu ochronnego PE. Urządzenie posiada wskaźnik poprawności działania układu ochrony przeciwprzebieciowej. Uchwyty do mocowania stanowią standardowe wyposażenie urządzenia.

SPECYFIKACJA

Liczba gniazd typu E	5
Długość przewodu zasilającego	10 m
Wtyczka	Europejska
Ochrona linii danych	Nie
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzebieciowe

Włącznik	Tak
Montaż	Nie
Pozostałe porty we/wy	Brak
Kolor	Czarny
Wymiary	330 x 54 x 55 mm
Waga	0.5 kg

Pozostałe parametry

Napięcie znamionowe urządzenia	230 V
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Prąd znamionowy obciążenia	IN = 16 A
Bezpieczniki	1 bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 16A/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 16A/250V