



FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR F5 1.5m 5 gniazd 16A czerwony przewód W2289

Cena brutto	76,00 zł
Cena netto	61,79 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	38612140
Kod producenta	W2289
Kod EAN	5904743405304
Producent	Acar

Opis produktu

FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR F5 1.5m 5 gniazd 16A czerwony przewód W2289

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	1.5 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