



FILTR PRZECIWPZRZEPIĘCIOWY ACAR F5 PRO 5M 5 GNIAZD czarny W0094

Cena brutto	81,00 zł
Cena netto	65,85 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	38612173
Kod producenta	W0094
Kod EAN	5904743285708
Producent	Acar

Opis produktu

FILTR PRZECIWPZRZEPIĘCIOWY ACAR F5 PRO 5M 5 GNIAZD czarny W0094

acar F5 PRO jest najbardziej zaawansowanym urządzeniem z całej rodziny produktów acar F5. Oprócz wzmocnionej ochrony przeciwprzebieciowej urządzenie posiada filtr tłumiący zakłócenia w sieci elektrycznej oraz sygnalizację poprawnego działania układu protekcji. Zastosowano w nim wzmocniony wyłącznik sieciowy, odporny na duże udary prądowe występujące n.p. przy załączaniu zasilaczy komputerowych (stacjonarnych i do laptopów). Dzięki swojej budowie acar F5 PRO skutecznie zabezpiecza przed szkodliwymi skutkami przepięć w sieci elektrycznej pięć podłączonych do niego odbiorników. Znajduje szerokie zastosowanie w domu i w biurze, chroniąc komputery, drukarki, monitory i skanery, a także systemy Audio-Video, w tym telewizory LCD/OLED, dekodery, konsole oraz kino domowe itp. Potwierdzeniem wysokiej jakości urządzenia jest 3-letnia gwarancja.

SPECYFIKACJA

Liczba gniazd typu E	5
Długość przewodu zasilającego	5 m
Wtyczka	Europejska
Ochrona linii danych	Nie
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzebieciowe
Włącznik	Tak
Montaż	Nie
Pozostałe porty we/wy	Brak
Kolor	Szary
Wymiary	330 x 54 x 55mm

Waga	0.42 kg
-------------	---------

Pozostałe parametry

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	$\leq 1,3\text{kV(L/N)}$
---	--------------------------

Nominalny prąd wyładowczy iN	2kA (L/N) - 8/20 μ s
-------------------------------------	--------------------------

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
--------------------------------	---
