



## FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR 504W 3M 5 gniazd czarny W0070

Cena brutto	<b>87,00 zł</b>
Cena netto	<b>70,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>42834254</b>
Kod producenta	<b>W0070</b>
Kod EAN	<b>5904743005603</b>
Producent	<b>Acar</b>

### Opis produktu

## FILTR PRZECIWPRZEPIĘCIOWY ACAR 504W 3M 5 gniazd czarny W0070

acar SMART to listwa zabezpieczająca urządzenia przed skutkami wyładowań atmosferycznych oraz przepięć w sieci elektrycznej. Nowatorskie rozwiązania pozwoliły stworzyć przyjazny środowisku produkt o wysokich walorach użytkowych. Niezależne wyłączniki, dzięki którym można w prosty sposób odłączyć dwie grupy nieużywanych odbiorników, pozwalają na ograniczenie zużycia energii elektrycznej oraz kosztów eksploatacji urządzeń elektrycznych. Obszarem zastosowań jest ochrona nowoczesnego sprzętu komputerowego i Audio-Video. acar SMART jest urządzeniem o wymiarach kompaktowych, a jego walory estetyczne można ocenić bez otwierania przezroczystego opakowania. Dodatkowo, acar SMART posiada sygnalizację poprawności pracy systemu ochrony przeciwprzebieciowej, podnoszącą bezpieczeństwo użytkownika.

### 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>	Czarny
<b>Wymiary</b>	385 x 59 x 55/43 mm
<b>Waga</b>	0.46 kg
<hr/> <b>Pozostałe parametry</b> <hr/>	
<b>Napięcie znamionowe urządzenia</b>	230 V
<b>Częstotliwość znamionowa</b>	50Hz
<b>Prąd znamionowy obciążenia</b>	IN = 10 A
<b>Bezpieczniki</b>	2 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