

acar S8 PRO



UBEZPIECZENIE
DO 12 000 ZŁ*



8 GNIAZD SIECIOWYCH
Z UZIEMIENIEM



OCHRONA
PRZECIWPZRZEPIĘCIOWA



SYGNALIZACJA OCHRONY
PRZECIWPZRZEPIĘCIOWEJ



FILTR
PRZECIWKŁÓCENIOWY



PODŚWIETLANY WYŁĄCZNIK
DWUBIEGUNOWY



GNIAZDA BEZPIECZNE
DLA DZIECI



BEZPIECZNIK
AUTOMATYCZNY



DOSTĘPNE DŁUGOŚCI
KABLA: 1,5m; 3m; 5m

* ważne przez rok od daty zakupu,
suma gwarancyjna 1 000 000 zł
zgodnie z umową ubezpieczenia
potwierdzoną polisą i ogólnymi
warunkami ubezpieczenia dostęp-
nymi na stronie www.hsk.acar.pl



WYSOKIEJ JAKOŚCI KABEL ZASILAJĄCY H05VV-F

8 GNIAZD SIECIOWYCH Z UZIEMIENIEM
Z PRZESŁONAMI DLA OCHRONY PRZED PORAZENIEM

OCHRONA PRZECIWPZRZEPIĘCIOWA

ZWŁOZCZNY BEZPIECZNIK AUTOMATYCZNY

SYGNALIZACJA OCHRONY PRZECIWPZRZEPIĘCIOWEJ

DWUBIEGUNOWY PODŚWIETLANY WYŁĄCZNIK SIECIOWY

FILTR PRZECIWKŁÓCENIOWY



acar S8 PRO

Przeciwprzepięciowe urządzenie zabezpieczające
+ wzmacniona ochrona przeciwprzepięciowa
+ sygnalizacja ochrony przeciwprzepięciowej
+ filtr przeciwzakłóceńowy

Kod producenta oraz EAN:

czarny 1,5m	W0142	5904743368104
czarny 3m	W0143	5904743368401
czarny 5m	W0144	5904743368708

acar S8 PRO jest najbardziej zaawansowanym urządzeniem z całej rodziny produktów **acar S8**. Oprócz wzmacnionej ochrony przeciwprzepięciowej urządzenie posiada filtr tłumiący zakłócenia w sieci elektrycznej oraz sygnalizację poprawnego działania układu protekcji. Dzięki swojej budowie **acar S8 PRO** skutecznie zabezpiecza przed szkodliwymi skutkami przepięć w sieci elektrycznej aż osiem podłączonych do niego odbiorników. Znajduje szerokie zastosowanie zarówno w domu, jak i w biurze, chroniąc komputery, drukarki, monitory czy skanery, a także systemy Audio-Video w tym telewizory LCD/OLED, dekodery, konsole, kino domowe itd. Potwierdzeniem wysokiej jakości urządzenia jest 5-letnia gwarancja. Uchwyty do mocowania są opcjonalnie dostępne u dystrybutora.

Dane techniczne: acar S8 PRO

CZĘŚĆ ZASILAJĄCA 230V:	
Dopuszczalne obciążenie	P_{MAX} 2300W
Napięcie znamionowe U_N	230V
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Prąd znamionowy obciążenia	$\Sigma I_N = 10A$ MAX
Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego	<25ns
Napięcie maksymalne U_C	250V 50Hz
Poziom protekcji U_P	$\leq 1,3kV$
Znamionowy prąd wyładowczy I_N	2kA (L/N) – 8/20 μ s
Maksymalny prąd wyładowczy I_{MAX}	10kA (L/N) – 8/20 μ s (typ 2)
Bezpieczniki	jeden bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V
Tłumienność zakłóceń radioelektrycznych	$\leq 35dB$
System ochrony przeciwporażeniowej	kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym
Ilość gniazd sieciowych	8 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 10A/250V
Wyłącznik	dwutorowy wyłącznik podświetlany
Obudowa	z tworzywa sztucznego samogasnącego
Wymiary	445x54x55mm
Ciężar	0,5kg

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia wynikających z postępu technicznego. UWAGA! Dane techniczne określają maksymalne wartości impulsów przepięciowych, przed którymi chroni urządzenie.



Dwubiegunowy podświetlany wyłącznik sieciowy oraz zwłoczny bezpiecznik automatyczny



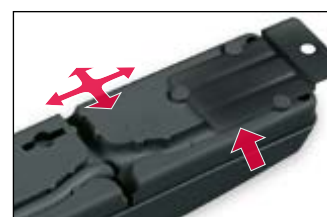
Wzmacniona ochrona przeciwprzepięciowa wraz z sygnalizacją jej poprawnego działania



Wbudowany filtr przeciwzakłóceńowy tłumiący zakłócenia występujące w sieci elektrycznej



8 gniazd sieciowych 10A z uziemieniem i przestonami ochronnymi



Cztery możliwe kierunki ułożenia kabla sieciowego oraz opcjonalne uchwyty mocujące