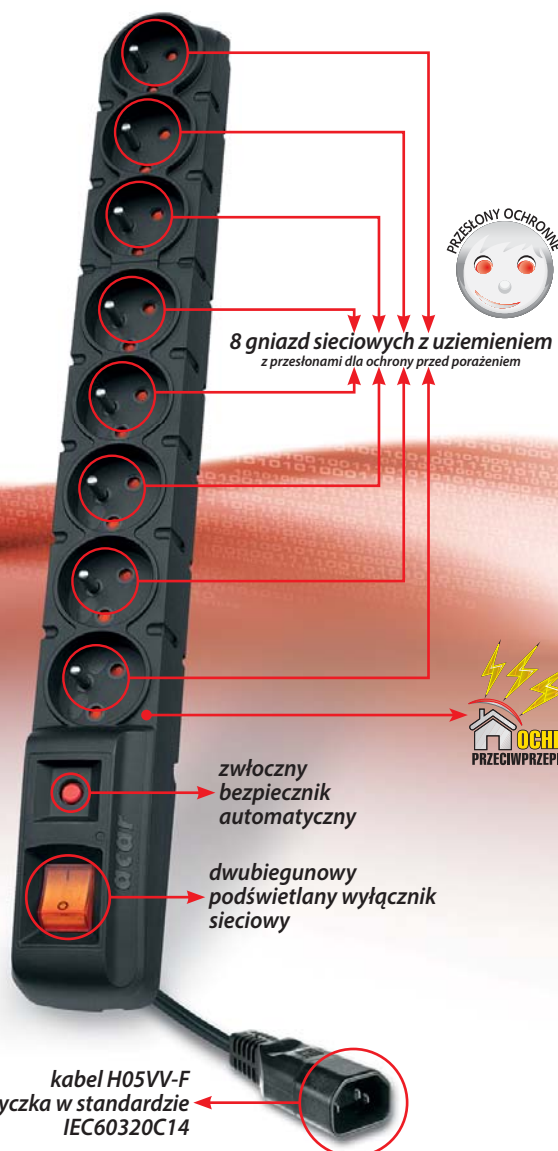


**acar****acar S8 IEC**

Przeciwprzepięciowe urządzenie zabezpieczające + komputerowa wtyczka zasilająca IEC 60320 C14


**UBEZPIECZENIE**  
do **7000 zł\***
**GNAZDA BEZPIECZNE DLA DZIECI**
**8 GNAZD SIECIOWYCH Z UZIEMIENIEM**
**BEZPIECZNIK AUTOMATYCZNY**
**OCHRONA PRZECIWPZEPĘCIOWA**
**PODSWIETLANY WYŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY**
**DOSTĘPNE DŁUGOŚCI KABLA: 1.5m, 3m, 5m**

**acar S8 IEC** to nowoczesne urządzenie zabezpieczające, dysponujące ośmioma gniazdami sieciowych z uziemieniem i blokadami ochronnymi oraz wtyczką sieciową w standardzie IEC 60320 C14. Wyposażenie to predysponuje go do zastosowań profesjonalnych, a zamontowany w nim bezpiecznik automatyczny tworzy produkt praktycznie bezobsługowy. Duża skuteczność działania i wysoko niezawodność kwalifikują urządzenie **acar S8 IEC** do zabezpieczeń podstawowych, niezbędnych w każdym zastosowaniu. Uchwyty do mocowania są opcjonalnie dostępne u dystrybutora.

Dane techniczne: **acar S8 IEC**

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 $\mu$ s
Maksymalny prąd wyładowczy $I_{MAX}$	6,5kA (L/N) – 8/20 $\mu$ s
Bezpieczniki	jeden bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V
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	0,48kg

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego.

\*ważne przez rok od daty zakupu, suma gwarancyjna 1 000 000 zł zgodnie z umową ubezpieczenia potwierdzoną polisą i ogólnymi warunkami ubezpieczenia dostępnymi na stronie [www.hsk.com.pl](http://www.hsk.com.pl)