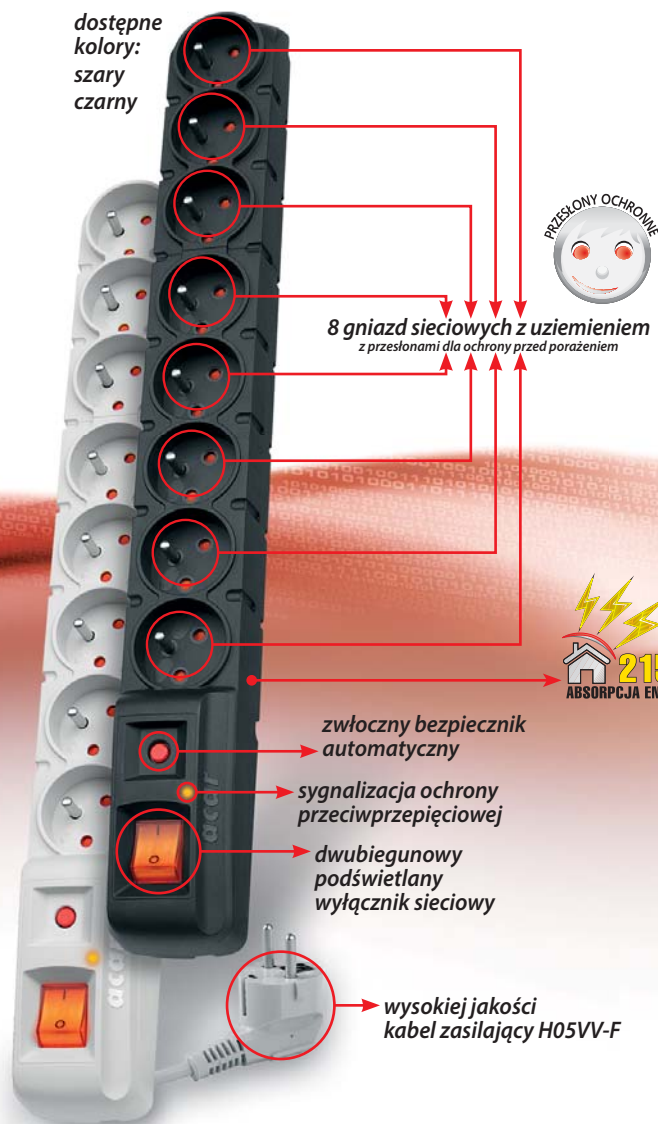


**acar**[®]

acar S8 plus

Przeciwprzebiegowe urządzenie zabezpieczające
+ wzmacniona ochrona przeciwprzebiegowa
+ sygnalizacja ochrony przeciwprzebiegowej



UBEZPIECZENIE
do **7000 zł**^{*}

BEZPIECZNIK AUTOMATYCZNY

8 GNIAZD SIECIOWYCH Z UZIEMIENIEM

GNIAZDA BEZPIECZNE DLA DZIECI

OCHRONA PRZECIWPZEBIEGOWA

PODŚWIETLANY WYŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY

SYGNALIZACJA OCHRONY PRZECIWPZEBIEGOWEJ

DOSTĘPNE KOLORY: CZARNY LUB SZARY

DOSTĘPNE DŁUGOŚCI KABLA: 1.5m, 3m, 5m

acar S8 plus podobnie jak **acar S8** służy do ochrony przeciwprzebiegowej podłączonych do niego odbiorników. W odróżnieniu od podstawowej wersji, **acar S8 plus** jest wzbogacony o wzmacnioną protekcję i system sygnalizacji jej poprawnego działania. Dzięki takiemu rozwiązaniu użytkownik ma pewność, że podłączone do niego urządzenia są chronione przed uszkodzeniami w wyniku przebieg w sieci elektrycznej. Osiem gniazd sieciowych pozwala na skuteczne zabezpieczenie wielu urządzeń za pomocą tylko jednej listwy. **acar S8 plus** znajduje zastosowanie zarówno w warunkach domowych jak i biurowych, a wysoka jakość wykonania została potwierdzona 5-letnią gwarancją. Uchwyty do mocowania są opcjonalnie dostępne u dystrybutora.

DWUBIEGUNOWY PODŚWIETLANY WYŁĄCZNIK SIECIOWY, ZWŁOCZNIK BEZPIECZNIK AUTOMATYCZNY, SYGNALIZACJA OCHRONY PRZECIWPZEBIEGOWEJ



8 GNIAZD SIECIOWYCH 10A Z UZIEMIENIEM I PRZESŁONAMI OCHRONNYMI



CZTERY MOŻLIWE KIERUNKI UŁOŻENIA KABLA SIECIOWEGO ORAZ OPCJONALNE UCHWYTY MOCUJĄCE



Dane techniczne: acar S8 plus

Dopuszczalne obciążenie	P_{MAX} 2300W
Napięcie znamionowe U_N	230V
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Prąd znamionowy obciążenia	$\Sigma I_N = 10A$ MAX
Czas odpowiedzi układu przeciwprzebiegowego	<25ns
Napięcie maksymalne U_C	250V 50Hz
Poziom protekcji U_P	≤1,3kV
Znamionowy prąd wyładowczy I_N	2kA (L/N) – 8/20μs
Maksymalny prąd wyładowczy I_{MAX}	10kA (L/N) – 8/20μs (typ 2)
Bezpieczniki	jeden bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznnej 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