

**acar**<sup>®</sup>

## acar F5 plus

Przeciwprzepięciowe urządzenie zabezpieczające  
+ wzmocniona ochrona przeciwprzepięciowa  
+ sygnalizacja ochrony przeciwprzepięciowej



**UBEZPIECZENIE**  
do **7000 zł\***

**BEZPIECZNIK AUTOMATYCZNY**

**5 GNIAZD SIECIOWYCH Z UZIEMIENIEM**

**GNIAZDA BEZPIECZNE DLA DZIECI**

**OCHRONA PRZECIWPZEPĘCIOWA**

**PODŚWIETLANY WYŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY**

**SYGNALIZACJA OCHRONY PRZECIWPZEPĘCIOWEJ**

**DOSTĘPNE KOLORY: CZARNY LUB SZARY**

**DOSTĘPNE DŁUGOŚCI KABLA: 1.5m, 3m, 5m**

**acar F5 plus** podobnie jak **acar F5** służy do ochrony przeciwprzepięciowej podłączonych do niego odbiorników. W odróżnieniu od podstawowej wersji, **acar F5 plus** jest wzbogacony o wzmocnioną protekcję i system sygnalizacji jej poprawnego działania. Dzięki takiemu rozwiązaniu użytkownik ma pewność, że podłączone urządzenia są chronione przed uszkodzeniami w wyniku przepięć w sieci elektrycznej. Pięć gniazd sieciowych pozwala na skuteczne zabezpieczenie wielu urządzeń za pomocą tylko jednej listwy. **acar F5 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 PRZECIWPZEPĘCIOWEJ



5 GNIAZD SIECIOWYCH 10A Z UZIEMIENIEM I PRZESŁONAMI OCHRONNYMI



CZTERY MOŻLIWE KIERUNKI UŁOŻENIA KABLA SIECIOWEGO ORAZ OPCJONALNE UCHWYTY MOCUJĄCE



### Dane techniczne: acar F5 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 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 $I_{MAX}$	10kA (L/N) – 8/20 $\mu s$ (typ 2)
Bezpieczniki	jeden bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznnej 10A/250V
System ochrony przeciwporażeniowej	kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym
Ilość gniazd sieciowych	5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 10A/250V
Wyłącznik	dwutorowy wyłącznik podświetlany
Obudowa	z tworzywa sztucznego samogasnącego
Wymiary	330x54x55mm
Ciężar	0,4kg

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)