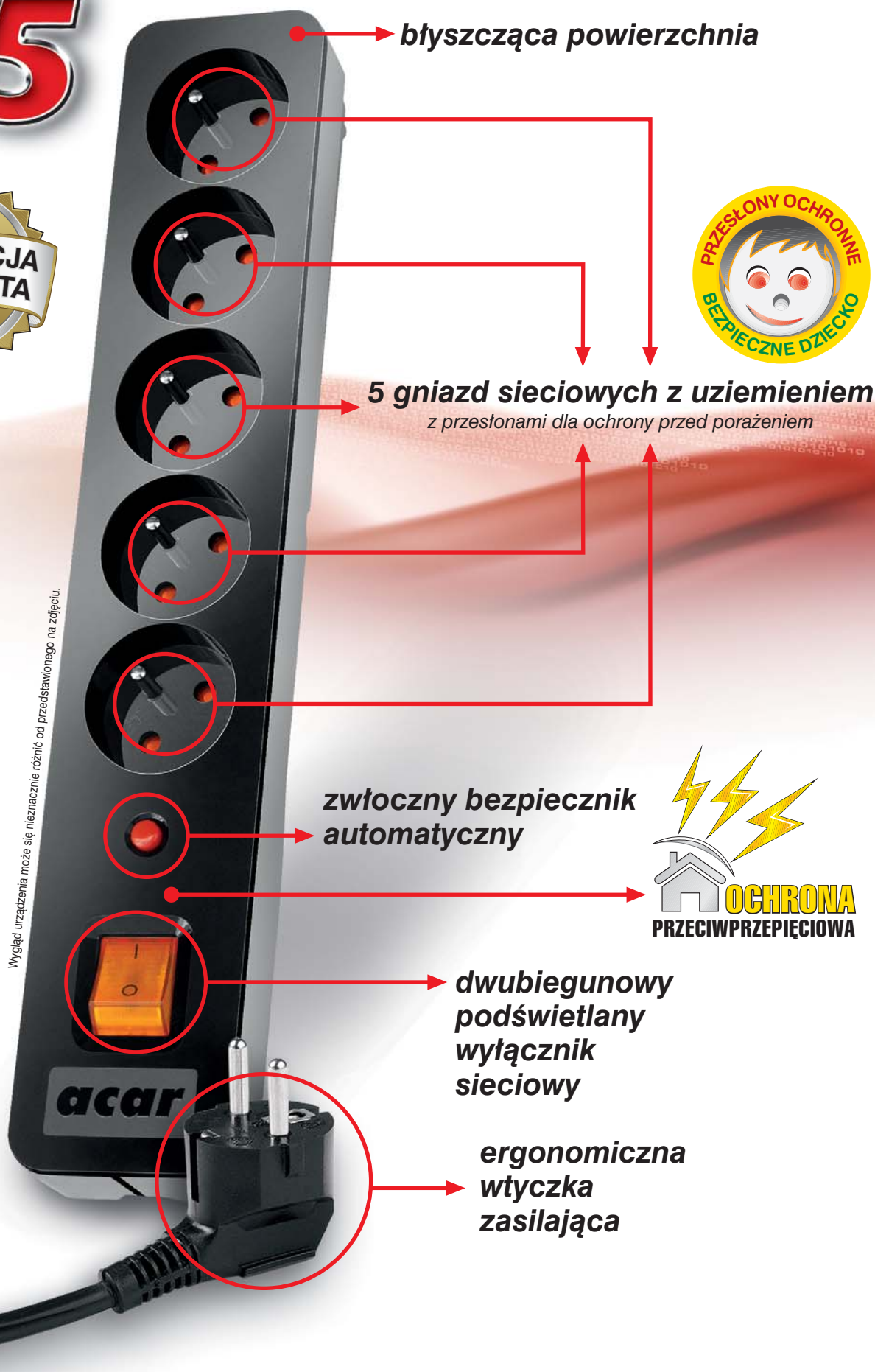


# acar X5



błyszcząca powierzchnia



5 gniazd sieciowych z uziemieniem  
z przestonami dla ochrony przed porażeniem

zwłocznik bezpiecznik  
automatyczny



dwubiegunowy  
podświetlany  
wyłącznik  
sieciowy

ergonomiczna  
wtyczka  
zasilająca

Wygląd urządzenia może się nieznacznie różnić od przedstawionego na zdjęciu.

**acar****X5****UBEZPIECZENIE**  
do **7000 zł\*****5** GNIAZD SIECIOWYCH  
Z UZIEMIENIEM**BEZPIECZNIK**  
AUTOMATYCZNY**GNIAZDA BEZPIECZNE**  
DLA DZIECI**PODŚWIETLANY**  
DWUBIEGUNOWY**OCHRONA**  
PRZECIWPRIĘCIOWA**4** DOSTĘPNE WARIANTY  
KOLORYSTYCZNE**DOSTĘPNE DŁUGOŚCI**  
KABLA: 1.5m, 3m, 5m

Wygląd urządzenia może się nieznacznie różnić od przedstawionego na zdjęciu.

**acar X5** to najnowsze przeciwprzebieciowe urządzenie zabezpieczające z oferty produktów **acar**. Sprawdzone, skuteczne i niezawodne rozwiązania konstrukcyjne oraz nowoczesny projekt, pozwalają udzielić **wieczystej gwarancji** na urządzenie **acar X5**. Błyszczące wykończenie powierzchni czołowej podkreśla niebanalność i świeżość projektu wzorniczego, wyróżniając produkt wizualnie. Pięć gniazd sieciowych z uziemieniem oraz niewielkie gabaryty urządzenia pozwalają na jego wszechstronne użycie w domu i w biurze. Zastosowanie automatycznego bezpiecznika zapewnia praktycznie bezobsługową pracę. Duża skuteczność działania oraz atrakcyjny wygląd predysponuje go do miana podstawowego zabezpieczenia przeciwprzebieciowego, niezbędnego w każdym miejscu. Uchwyty do mocowania są dostępne opcjonalnie u dystrybutora.

**DWUBIEGUNOWY**  
**PODŚWIETLANY**  
**WYŁĄCZNIK SIECIOWY**  
**I ZWŁOČZNY BEZPIECZNIK**  
**AUTOMATYCZNY****OCHRONA**  
**PRZECIWPRIĘCIOWA****5 GNIAZD**  
**SIECIOWYCH 10A**  
**Z UZIEMIENIEM**  
**I PRZESŁONAMI**  
**OCHRONNYMI****CZTERY MOŻLIWE**  
**KIERUNKI UŁOŻENIA**  
**SZNURA SIECIOWEGO**  
**ORAZ OPCJONALNE**  
**UCHWYTY MOCUJĄCE****acar X5****Dane techniczne:**

Dopuszczalne obciążenie	$P_{MAX}$ 2300W
Napięcie znamionowe $U_N$	230V
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Prąd znamionowy obciążenia	$\Sigma I_N = 10A$
Prąd upływu	< 0,5mA
Czas odpowiedzi układu przeciwprzebieciowego	< 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 zwłoczonej 10A/250V
System ochrony przeciwporażeniowej	kolki 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	315x56x44mm
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)**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI**Małopolska****UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego