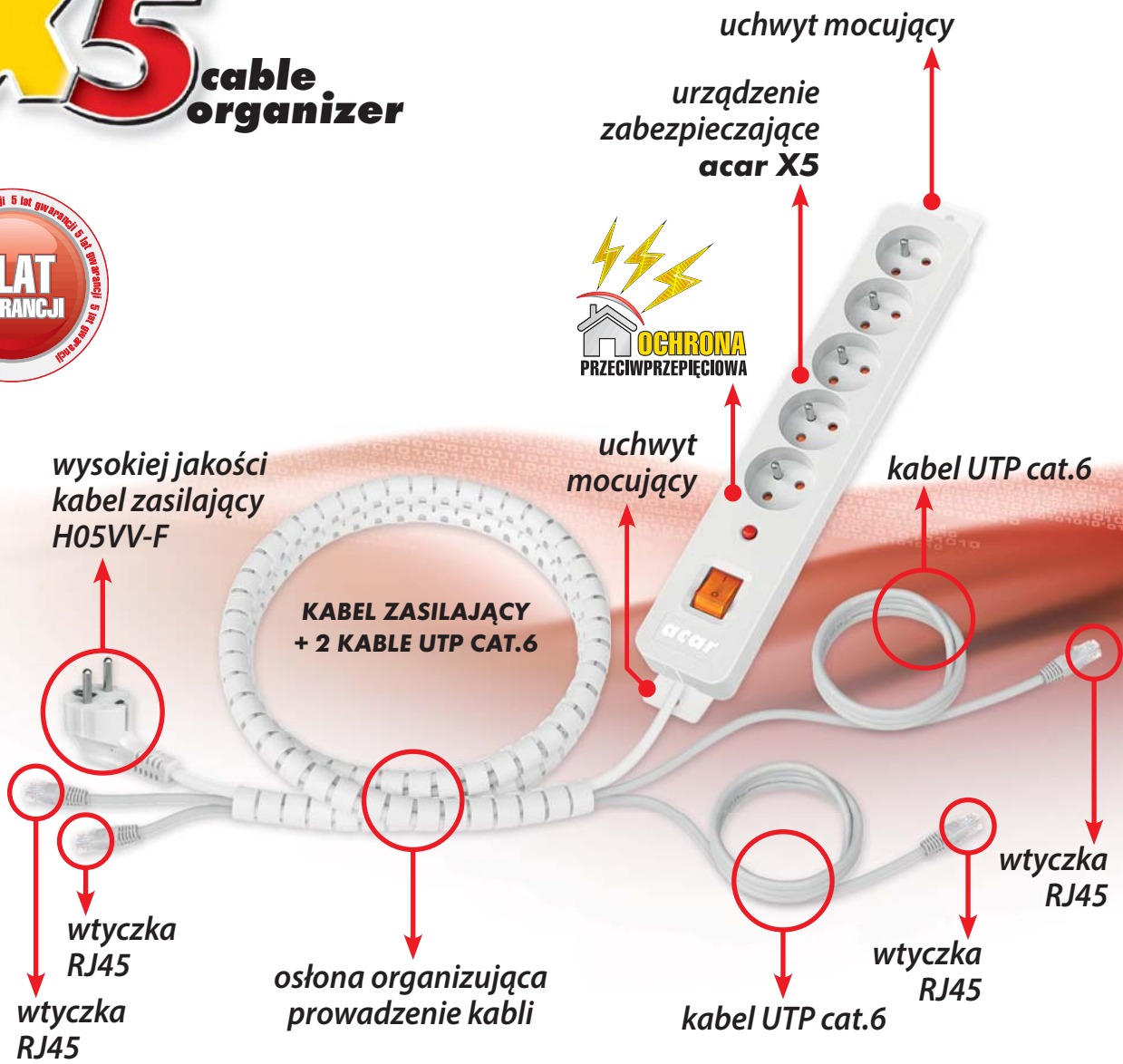
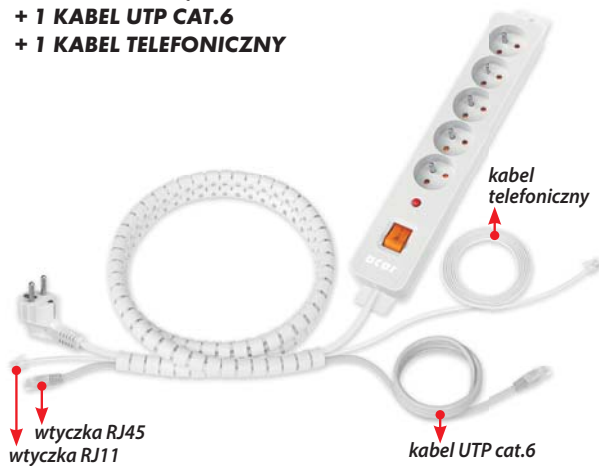


acar

X5 cable organizer



**KABEL ZASILAJĄCY
+ 1 KABEL UTP CAT.6
+ 1 KABEL TELEFONICZNY**



**KABEL ZASILAJĄCY
+ 1 KABEL UTP CAT.6**

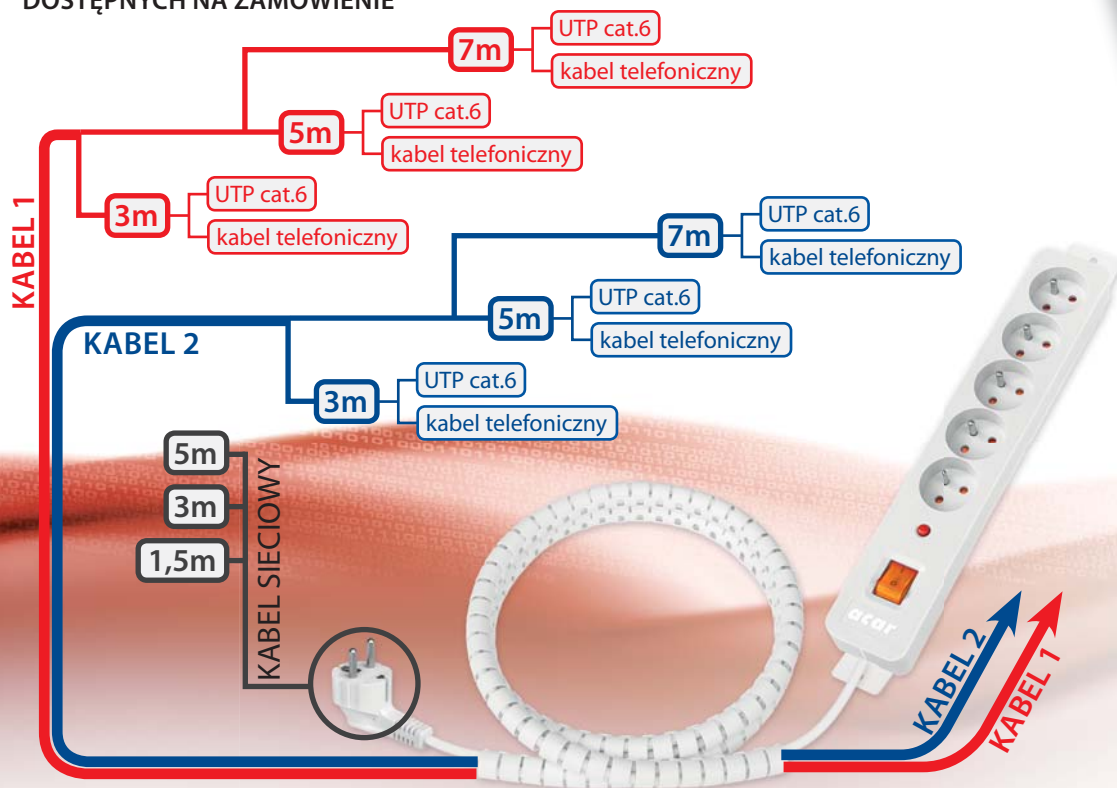


**acar**

acar X5 cable organizer

Przeciwprzepięciowe urządzenie zabezpieczające z osłoną organizującą prowadzenie kabli

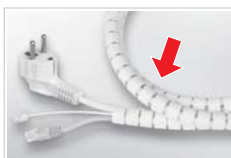
KONFIGURACJE KABLI SYGNAŁOWYCH
DOSTĘPNYCH NA ZAMÓWIENIE

**nowość****5 GNIAZD SIECIOWYCH
Z UZIEMIENIEM****OSŁONA ORGANIZUJĄCA
PROWADZENIE KABLI****KABLE SYGNAŁOWE
W KOMPLECIE****KABEL ZASILAJĄCY:
1,5m / 3m / 5m****KABLE SYGNAŁOWE:
3m / 5m / 7m**

5 GNIAZD
SIECIOWYCH 10A
Z UZIEMIENIEM
I PRZESŁONAMI
OCHRONNYMI



OSŁONA
ORGANIZUJĄCA
PROWADZENIE KABLI



KABEL UTP CAT.6



KABEL
TELEFONICZNY



CZTERY MOŻLIWE
KIERUNKI UŁOŻENIA
KABLA SIECIOWEGO
ORAZ UCHWYTY
MOCUJĄCE



acar X5 cable organizer, jedno z najnowszych przeciwprzepięciowych urządzeń zabezpieczających z oferty produktów acar, wyposażony jest w osłonę umożliwiającą wspólne prowadzenie kabla sieciowego z dodatkowymi kablami sygnałowymi. Dzięki osłonie kabli **acar X5 cable organizer** pomaga zaprowadzić porządek w prowadzeniu przewodów do takich urządzeń jak: komputer, monitor, telewizor, projektor, kino domowe. Osłona dopasowuje się do prowadzonych kabli, spinając je w jedną, estetyczną wiązkę. Różne dostępne długości osłony pozwalają na uporządkowanie kabli niemal każdej konfiguracji odbiorników. Sprawdzone, niezawodne rozwiązania oraz nowoczesny projekt, pozwalają udzielić na urządzenie 5 lat gwarancji. Zastosowanie automatycznego bezpiecznika zapewnia praktycznie bezobsługową pracę. Urządzenia dostępne są wyłącznie na zamówienie.

Dane techniczne: **acar X5 cable organizer**

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 μs
Maksymalny prąd wyładowczy I_{MAX}	6,5kA (L/N) – 8/20 μs
Bezpieczniki	jeden bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 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	315x56x44mm
Ciężar (bez kabli sygnałowych)	0,4kg

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