

ARMAC Z5

armac

ANTYPRZEPIĘCIOWA
LISTWA ZASILAJĄCA NA
MIARĘ XXI WIEKU.

Z5



ARMAC Z5 – antyprzebieciowa listwa zasilajaca

- 5 gniazd z uziemieniem,
- Bezpiecznik automatyczny
- System przeciwprzebieciowy
- Dwa sposoby montazu do podloza
- Przeslony ochronne gniazd sieciowych
- 10 lat gwarancji.
- Organizator kabla – z mozlivością skrócenia o 1,3 m.

Nowoczesna i wysokiej jakości listwa przeciwprzebieciowa **ARMAC Z5** to skuteczne zabezpieczenie dla urządzeń takich jak komputery stacjonarne i mobilne, urządzenia peryferyjne, sprzęt RTV/AGD oraz urządzenia multimedialne.

Wysoka jakość potwierdza wieloletnie doświadczenie polskiego producenta ARMAC. Co więcej estetyczny wygląd wraz z wytrzymałą konstrukcją listwy, która została wykonana z niepalnego tworzywa sprawiają, że jest to najbardziej trafny wybór.



5 GNIAZD
Z UZIEMIENIEM



SYSTEM CHILD
PROTECTION



WYŁĄCZNIK NOŻNY
TYPU QUICK SWITCH



POLSKI
PRODUCENT



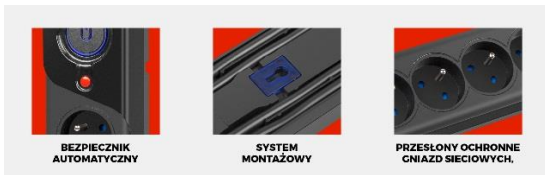
TECHNOLOGIA
FREE CORD



Pakiet zabezpieczeń ARMAC

Listwa zasilająca posiada **pięć gniazd** sieciowych z uziemieniem wyposażonych w nowatorski system **Child Protection**, uniemożliwiający dostęp dzieci do elementów będących pod napięciem. Natomiast bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V umożliwi ponowne załączenie zasilania w przypadku wystąpienia awarii typu zwarcie/przeciążenie, po usunięciu przyczyny tego stanu.

Czołowej klasy warystor zapewnia szybkie działanie, poniżej 25 nanosekund o wysokiej wartości pochłanianego impulsu 6000A, chroni urządzenia podłączone do listwy antyprzepięciowej przed niebezpiecznymi skokami napięcia.



Cichy i elegancki wyłącznik Quick Switch

Listwa zwraca na siebie uwagę **eleganckim i wyważonym designem**, który nie tylko urozmaici aranżacje wnętrza, ale dzięki specjalnie zaprojektowanemu dwubiegunowemu wyłącznikowi nożnemu typu **Quick Switch** zapewni komfortowe użytkowanie.

Zintegrowany przycisk daje delikatną niebieską poświatę, informując użytkownika o obecności napięcia.



PRODUKT
POLSKI



Technologia Free Cord

ARMAC Z5 jest produktem uniwersalnym o szerokim wachlarzu zastosowania w domu, biurze, ale również do użytku w warsztatach, sklepach oraz w innych miejscach, w których niezbędne jest podłączenie kilku urządzeń jednocześnie.

Smukła sylwetka i autorski system mocowania umożliwia montaż do podłoża na dwa różne sposoby, za pomocą opaski zaciskowej lub wkrętów.

Dzięki zaimplementowaniu bezkonkurencyjnej technologii **Free Cord**, użytkownik otrzymuje możliwość ułożenia kabla zasilającego w 6 możliwych kierunkach, natomiast organizer kabla pozwoli na skrócenie przewodu maksymalnie o 130 cm.



Wart twojego zaufania.

Obudowa **ARMAC Z5** wykonana została z wysokiej jakości tworzywa sztucznego - samogasnącego. Dzięki wdrożeniu najnowszych wzorców, zasilacz jest bardzo lekki a obudowa odporna na wszelkie mechaniczne uszkodzenia oraz wstrząsy podczas przenoszenia.

Listwa dostępna jest w dwóch wersjach kolorystycznych (szary i czarny) oraz w 3 różnych wersjach długości kabla: 1.5 m, 3.0 m i 5.0 m.

Korzystając z **listew antyprzebieciowych ARMAC**, możesz spać spokojnie. Produkt został objęty 10 - letnią gwarancją oraz ubezpieczeniem OC.





GWARANCJA JAKOŚCI - ZAPROJEKTOWANY I WYTWORZONY W POLSCE

Listwa Armac Z5 w całości została zaprojektowana i wytworzona z Polskich komponentów. Obudowa, pełne bolce uziemienia, blaszki zasilające, diody, tory prądowe, kable i inne podzespoły zostały wykonane zgodnie z uznaną na całym świecie Polską praktyką inżynierską.

Produkt posiada certyfikację CE i jest zgodny z dyrektywami Unii Europejskiej. Pozytywnie przeszedł specjalistyczne badania i spełnia wszystkie normy jakości i bezpieczeństwa.

Poziom wykonania jest bezkonkurencyjny w stosunku do produktów sprowadzanych.

PRODUKT ZGODNY NORMAMI EUROPEJSKIMI.



PN-IEC 60884-1



PN-IEC 60884-2-7



PN-E- 93201



PN-EN 60950-1



PN-EN 55022



PN-EN 55024

armac

**JESTEŚMY CZOŁOWYM, POLSKIM
PRODUCENTEM URZĄDZEŃ OCHRONY
PRZECIWPRIĘCIOWEJ.**

Od 2000 roku zajmujemy się produkcją wysokiej jakości filtrów, przedłużaczy elektrycznych oraz innych urządzeń zabezpieczających przed przepięciami.



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [Armac](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)
[4853B](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [760-3052](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#)
[801-43-006-10-002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#)
[820-22-008-30-001101](#)