

Listwa przeciwprzepięciowa / ARMAC / 5G / 5M / ARC-5 szara



Cena: 58.00 zł

[Listwa przeciwprzepięciowa / ARMAC / 5G / 5M / ARC-5 szara](#)

Kod produktu: 013129

Producent: ARMAC

Listwa zasilająca wyposażona w 5 gniazd sieciowych z uziemieniem, dwubiegunowy podświetlany przełącznik i bezpiecznik topikowy. ARC 5 nie zajmuje dużo miejsca i w porównaniu z możliwością montażu do podłogi, jest produktem uniwersalnym o szerokim wachlarzu zastosowania. Zabezpiecza przed zwarciami, jak i niebezpiecznymi skokami napięcia urządzenia elektroniczne w domu i w biurze.

Specyfikacja:

Napięcie znamionowe U_n	~230V
Częstotliwość	50 Hz
Prąd znamionowy obciążenia ΣI_n	10A (2300W)
Absorpcja energii (sumaryczna)	155J
Prąd upływu	0,5mA
Czas reakcji	<25ns
Maksymalny prąd wyładowczy I_{max}	6kA – 8/20 μ s
Napięcie trwałej pracy U_c	250V 50Hz
Napięciowy poziom ochrony U_p	$\leq 1,2kV$
Napięcie próby U_{oc}	4kV
Zabezpieczane linie	L-N
Bezpieczniki	jeden topikowy o szybkim czasie reakcji
System ochrony przeciwporażeniowej	kołki ochronne gniazd połączone z prądnicą
Ilość gniazd	5
Wtyk	PN-E-93203 typ 2P + uziemienie
Wyłącznik	podświetlany, dwubiegunowy
Obudowa	tworzywo sztuczne, samogasnące
Kolor obudowy	szara

Długości przewodów	5m
Wymiary (mm) dł.xszer.xwys.	290x50x45
Waga (g)	650
Warunki pracy	wewnątrz
Opakowanie	pudełko

UWAGA:

**Nie s? zalecane do pod??czenia elektrycznych urz?dze?
grzewczych, odkurzaczy, lodówek i innych tego typu urz?dze?!**