

Filtr Listwa przeciwprzepięciowa / ARMAC / 8G / 3M / ARC-8 szara



Cena: 55.00 zł

[Listwa przeciwprzepięciowa / ARMAC / 8G / 3M / ARC-8](#)

Kod produktu: 003174

Producent: ARMAC

Listwa zasilająca wyposażona w 5 gniazd sieciowych z uziemieniem i 3 gniazda paskie. Nowoczesny, automatyczny bezpiecznik o działaniu zwrotnym, skutecznie zabezpiecza i nie wymaga wymiany. W przypadku przecięcia listwy, przywrócenie do ponownej pracy ogranicza się tylko do wyczenia bezpiecznika. Jest to urządzenie bardzo proste w obsłudze i bardzo skuteczne w działaniu.

Specyfikacja:

Napięcie znamionowe U_n	~230V
Częstotliwość	50 Hz
Prąd znamionowy obciążenia I_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	?1,2kV
Napięcie próby U_{oc}	4kV
Zabezpieczane linie	L-N
Bezpieczniki	bezpiecznik automatyczny o charakterystyce
System ochrony przeciwporażeniowej	kołki ochronne gniazd połączonych
Ilość gniazd	5 ze stykiem ochronnym + 3 bez styku
Wtyk	PN-E-93203 typ 2P + uziemienie
Wyłącznik	podświetlany, dwubiegunowy
Obudowa	tworzywo sztuczne, samogasnąca
Kolor obudowy	szara
Długości przewodów	3m

Wymiary (mm) d?.xszer.xwys.	375x55x50
Waga (g)	570
Warunki pracy	wewn?trz
Opakowanie	pude?ko

UWAGA:

Nie są zalecane do podłączenia elektrycznych urządzeń grzewczych, odkurzaczy, lodówek i innych tego typu urządzeń!

Szczegóły

Długość	3m
Ochrona PP	listwy wielogniazdowe