

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/przedluzacz-bezpieczenstwa-do-biura-3-5m-dwie-listwy-zasilajace-nowy-model-p-1907.html>

PRZEDŁUŻACZ BEZPIECZEŃSTWA DO BIURA 3,5m DWIE LISTWY ZASILAJĄCE NOWY MODEL

Cena brutto	99,00 zł
Cena netto	80,49 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XDIO0000010
Kod EAN	6949639125620

Opis produktu

XDIO0000010

Listwa zasilająca zabezpieczająca MULTI MX3 (listwa łączona)

Antyprzebieciowa na 6 gniazd



Multi MX3 to model z najnowszej serii urządzeń zabezpieczających firmy Armac.

Listwa łączona, to nowa propozycja, która idealnie sprawdzi się zarówno w **przestrzeni domowej**, jak i w każdym **nowoczesnym biurze**.

Innowacyjna konstrukcja charakteryzuje się dwoma modułami, każdy z osobnym wyłącznikiem i trzema gniazdami z uziemieniem oraz automatycznym, zwłocznym bezpiecznikiem. Moduły są połączone dwumetrowym przewodem, dzięki czemu możliwości ich zastosowania są bardzo szerokie. Sprawdzi się np. w sypialni, gdzie każdy z modułów można umieścić po dwóch stronach łóżka lub w biurze do zasilania całego rzędu biurek w przestrzeni typu „open space”.



Listwa jest wykonana z tworzywa samogasnącego oraz trwałych komponentów a specjalny sposób mocowania modułów, z których powstają produkty, został zastrzeżony w UPRP.

Multi MX3 posiada sześć gniazd z uziemieniem, automatyczny, zwłoczny bezpiecznik oraz możliwość zakończenia przewodu sieciowego wtykiem IEC C14.

Multi MX3 posiada wbudowane przesłony ochronne gniazd sieciowych.

- 6 gniazd z uziemieniem,
- 2 bezpieczniki automatyczne,
- system przeciwprzebiegowy,
- przesłony ochronne gniazd sieciowych.



PRODUKT POLECANY.

Wybierając markową listwę, stawiasz na jakość i gwarancję bezpieczeństwa dla siebie i swoich bliskich.



Specyfikacja techniczna:

- **Napięcie znamionowe U_n :** ~250V (1 moduł),
- **Częstotliwość:** 50 Hz (1 moduł),
- **Prąd znamionowy / Maksymalne obciążenie ΣI_n :** 10A (2500W) (1 moduł),
- **Absorpcja energii (sumaryczna):** 155J (1 moduł),
- **Prąd upływu:** 0,5mA (1 moduł),
- **Czas reakcji:**
- **Maksymalny prąd wyładowczy I_{max} :** 6kA - 8/20 μ s (1 moduł),
- **Napięcie trwałej pracy U_c :** 250V 50Hz (1 moduł),
- **Napięciowy poziom ochrony U_p :** $\leq 1,2$ kV (1 moduł),
- **Napięcie próby U_{oc} :** 4kV (1 moduł),
- **Zabezpieczane linie:** L-N,
- **2 Bezpieczniki:** bezpieczniki automatyczne o charakterystyce zwłocznej 10A/250V,
- **System ochrony przeciwporażeniowej:** kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym,
- **Ilość gniazd:** 6,
- **Wtyk:** PN-E-93203 typ 2P + uziemienie,

- **2 Wyłączniki:** podświetlane, dwubiegunowe,
- **Obudowa:** tworzywo sztuczne, samogasnąca,
- **Kolor obudowy:** czarna,
- **Długości przewodów:** 1,5m+2m,
- **Wymiary (mm) dł.xszer.xwys.:** 285x60x50 (1 moduł),
- **Waga netto (g) bez przewodu:** 482,
- **Warunki pracy:** wewnątrz.





Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.