

## Listwa zabezpieczająca ARC-5

Charakterystyczną cechą tego modelu jest niewielki rozmiar i eleganckie wzornictwo, które pozwalają na zastosowanie listwy w miejscach gdzie tradycyjne filtry po prostu się nie zmieszczą. Użytkownik ma do wyboru trzy długości kabla 1,5m, 3m, 5m oraz możliwość łatwego montażu do podłoża dzięki czemu może wybrać produkt odpowiadający jego wymaganiom.

### DWUSTOPNIOWY SYSTEM OCHRONY ARC-5:

- **System przeciwprzepięciowy** – niezawodność tego systemu zapewnia warystor o szybkim czasie działania poniżej 25 nanosekund i wysokiej wartości absorbowanego impulsu 6000A, który to stanowi skuteczne zabezpieczenie przed przepięciami.
- **System przeciwzwarciov** – zawiera wymienialny bezpiecznik o szybkim czasie reakcji i zwiększonej zdolności wyłączenia – stanowi doskonałe zabezpieczenie przed zwarciami

### DANE TECHNICZNE:

- **Liczba gniazd ze stykiem ochronnym (10A/250V):** 5
- **Wyłącznik:** podświetlany
- **Napięcie znamionowe:** 230VAC, 50Hz
- **Maksymalne obciążenie:** 10A (2300W)
- **Prąd znamionowy:** 10A
- **Absorpcja energii:** 155J
- **Czas reakcji:** <25ns
- **Maksymalny prąd impulsu:** 6000A (udar 8/20µs)

**DOSTĘPNE DŁUGOŚCI KABLA:** 1,5m, 3m, 5m

**DOSTĘPNE KOŁORY:** czarny, szary