

(europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5
Wtyczka	Europejska (French)
Włącznik	Tak
Pozostałe porty we/wy	Brak
Montaż (listwy)	Podłoże
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzepięciowe
Waga	430
Wymiary	- Wymiary listwy: 318 x 53 x 47.4 mm- Wymiary opakowania: 370 x 115 x 50 mm
Pozostałe parametry	- Napięcie nominalne: ~230V, 50Hz- Max. absorbcja energii: 155J- Natężenie nominalne: 10A- Maksymalne obciążenie: 2300W- Czas reakcji: 25 ns- Przystosowana do pracy wewnątrz budynków- Temperatura składowania: 0-45 stopni C
Długość przewodu	3
Kolor (wyliczeniowy)	Szary
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5
Liczba gniazd typu E (europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	5

Opis produktu

Listwa Lestar ZX 510 G-A K.:SZ 3,0M

Cechy główne:

- Ochrona 1 linii zasilającej
- Absorbacja energii 155 Joules
- Maksymalny prąd impulsu 6000A
- Bezpiecznik 10A



- Ilość gniazd: 5
- Sygnalizacja napięcia