

(europejska/francuska - z bolcem na uziemie)	
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
Wtyczka	Europejska (French)
Włącznik	Tak
Pozostałe porty we/wy	Brak
Ochrona linii danych (tel., LAN, etc.)	Tak
Montaż (listwy)	Ściana
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzepięciowe
Długość przewodu zasilającego	1.5
Waga	445
Wymiary	- Szerokość:66 [mm]- Długość:327 [mm]- Wysokość:45 [mm]
Pozostałe parametry	- Napięcie znamionowe: 230V, 50Hz~ - Prąd znamionowy: 10A - Max. obciążenie: 10A (2300 W) - Absorbcja energii: 435 J - Max. prąd impulsu: 13,5 kA (8/20 us) - Czas reakcji:<15ns
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
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

Rozwinięcie serii Power Control służące podstawowemu zabezpieczeniu przeciwprzepięciowemu prostych urządzeń elektronicznych. Również w wersji z filtrem modemowym (LVT 530W).

Co czyni filtry LESTAR PowerMaster liderami w swojej klasie? 3-linie zasilania z pełną ochroną przeciwprzepięciową, 435 Jouli i 13,500 Amper zabezpieczenia, 5 lat gwarancji w standardzie.

Zalecane do: komputerów biurowych typu PC, komputerów domowych typu PC, faksów osobistego użytku, modemów biurowych, telewizorów do 21", drukarek osobistego użytku, małych domowych urządzeń elektrycznych, przenośnych urządzeń



PS COMPUTER Sp. z o.o.

stereofonicznych.