

# Listwa Zasilajaca Lestar przeciwprz.LX 810 3m 8gn

MIR Centrum Komputerowe



**Cena : 69,90 zł**

Nr katalogowy : **5450**

Stan magazynowy : **niski**

Średnia ocena : **brak recenzji**

MIR Centrum Komputerowe

LX 810 G-A K.:CZ 3,0M

**Typ gniazda wejściowego** kabel z wtykiem Schuko (10A)

**Liczba gniazd wyjściowych** 8 szt.

**Liczba gniazd zasilających** 10A PL 8 szt.

**Długość przewodu zasilającego** 3 metry

**Napięcie znamionowe** 230 V AC

**Prąd znamionowy** 10 A

**Częstotliwość** 50 Hz

**Absorbacja energii** 909 J

**Maksymalny prąd impulsu** 30000 A

**Maksymalny czas reakcji** 25 ns

**Wbudowany filtr dla linii telefonicznej RJ-11** Nie

**Filtr przeciwzakłóceń (EMI/RFI)** Nie

**Bezpiecznik nadprądowy** 1x10A/250V (automatyczny)

**Możliwość zamontowania na ścianie** Nie

**Możliwość zamontowania w szafie rack 19"** Tak

**Wyposażenie standardowe**

karta gwarancyjna

Włącznik / wyłącznik

**Dodatkowe funkcje**

ochrona 3 linii zasilania

wskaźnik poprawnej pracy układu ochrony przeciwprzepięciowej

Podświetlany wyłącznik

**Długość**

440 mm

448 mm

**Szerokość** 52 mm

**Wysokość** 38 mm

**Masa netto** 510 g

**Kolor** Czarny

**Dodatkowe informacje**

Wyłącznik zabezpieczony przed przypadkowym wyłączeniem

Bezpieczniki termiczne zabezpieczające warystory

Bezpieczna, atestowana obudowa wykonana z wysokoudarowego poliamidu

Możliwość ułożenia przewodu zasilającego w 4 kierunkach

Bezpiecznik resetowalny zabezpieczający urządzenie przed przeciążeniem

3-żyłowy przewód zasilający

Serwis Door to Door na terenie Polski

Gwarancja 7 lat od daty sprzedaży

MIR Centrum Komputerowe