

Listwa Zasilająca Lestar 3m przeciwprz. czarna 6g



Cena : 39,90 zł

Nr katalogowy : **11146**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

LX 610 G-A

Parametry techniczne:

Produkt: Listwa zasilająca przepięciowa

Ilość gniazd AC: 6 szt.

Typ gniazda: E

Włącznik: Tak

Sygnalizacja działania: wskaźnik LED , podświetlany przycisk zasilania

Typ wtyku: UNI-SCHUCKO

Bezpiecznik: automatyczny

Blokada gniazd wtykowych: Tak

Ilość linii zasilających chronionych: 1 szt.

Zabezpieczenia: ochrona przeciwprzepięciowa , ogranicznik przepięć warystorowy , przeciążeniowe , kołki ochronne połączone przewodem ochronnym

Cechy dodatkowe: system porządkowania przewodów

Specyfikacja prądowa:

Napięcie znamionowe: 230 V

Częstotliwość znamionowa: 50 Hz

Maks. sumaryczny prąd znamionowy: 10 A

Absorpcja energii: 155 J

Prąd upływu: 0,5 mA

Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego (mniejszy/równy): 1,5 kV

Nominalny prąd wyładowczy: 2 kA

Nominalny prąd wyładowczy (czas trwania): 8 s

Maks. prąd impulsu: 6 kA

Maks. prąd impulsu (czas trwania): 8/20 s

Czas reakcji układu ochronnego (mniejszy niż): 25 ns

Parametry fizyczne:

Długość kabla zasilającego: 3,0 m

Możliwość montażu: do podłoża

Materiał wykonania: poliamid

Kolor: czarny

Wymiary: 355 x 52 x 38 mm

Waga: 540 g