

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/listwa-zasil-activejet-9gn-1-5mb-p-13752.html>



LISTWA ZASIL. ACTIVEJET 9gn 1,5mb

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 50,00 zł |
| Cena netto | 40,65 zł |
| Dostępność | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki | 5 dni |
| Numer katalogowy | 860768 |
| Producent | -- |

Opis produktu

Dodatkowe informacje: Podświetlany wyłącznik sieciowy

Produkt: Listwa zasilająca przepięciowa

Kolor główny: Czarny

Ilość gniazd sieciowych: 9 szt.

Długość kabla: 1,5 m

Ilość gniazd AC: 9 szt.

Liczba gniazd: 9 gniazd

Typ gniazd sieciowych: Standard polski

Typ gniazda: E

Szerokość: 556 mm

Włącznik: tak

Wysokość: 59 mm

Sygnalizacja działania: podświetlany przycisk zasilania

Głębokość: 48 mm

Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego: 25 ns

Waga: 790 g

Bezpiecznik: 1 bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V

Typ i liczba gniazd: 9 x UTE

Nap. znam. układu przeciwprzepięciowego: 250

Maks. prąd wyładowczy: 6kA (L/N) - 8/20μs

Zabezpieczenia: Ogranicznik przepięć warystorowy

Napięcie znamionowe: 230 V

Bezpieczniki: 1 bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V

Rodzaj zasilania: Sieciowe

Częstotliwość znamionowa: 50 Hz

Napięcie zasilania / zasilacza: 230 V

System ochrony przeciwporażeniowej: Kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym(system 2P)

Maks. sumaryczny prąd znamionowy: 10 A

Rodzaj wtyczki sieciowej: Typ E

Nominalny prąd wyładowczy: 2 kA

Prąd znamionowy obciążenia: 10 A

Maksymalne natężenie prądu: 10 A

Kolor obudowy: czarny

Nominalny prąd wyładowczy (czas trwania): 8/20 μ s

Rodzaj materiału obudowy: Tworzywo sztuczne nieprzewodzące, uniepalnione, samogasnące.

Maks. prąd impulsu: 6 kA

Możliwość mocowania do podłoża: tak

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

Wymiary (wys x dł x gr): 556x59x48 mm

Czas reakcji układu ochronnego (mniejszy niż): 25 ns

Długość kabla zasilającego: 4,5 m

Opis: Model COMBO 9 Gn to zabezpieczenie przeciwprzepięciowe aż dziewięciu urządzeń. Podświetlany dwubiegunowy wyłącznik. Wygodny w użyciu, automatyczny bezpiecznik. Zabezpieczenie warystorowe z ochroną ter

Możliwość montażu: do podłoża

Materiał wykonania: tworzywo sztuczne nieprzewodzące, uniepalnione

Kolor: czarny

Wymiary: 556x59x48 mm