

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-zaslepka-do-szaf-19inch-1u-perforowana-czarna-p-299595.html>

LANBERG Zaślepka Do Szaf 19inch 1U Perforowana Czarna



Cena brutto	13,86 zł
Cena netto	11,27 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47109083
Kod producenta	AK-1411-B
Kod EAN	5901969439564

Opis produktu

Opis

Panel zaślepiający do szafy rackowej Lanberg został zaprojektowany w celu optymalizacji chłodzenia i przepływu powietrza w szafie rackowej 19". Jego funkcjonalność pomaga utrzymać wydajność sprzętu poprzez minimalizację zakłóceń przepływu powietrza spowodowanych pustymi przestrzeniami. Panel jest dostarczany z śrubami M6 ułatwiającymi montaż, zapewniającymi bezpieczne i stabilne umieszczenie w szafie rackowej. Dzięki wysokości 1 jednostki rackowej pasuje do standardowych konfiguracji szaf rackowych, co czyni go praktycznym wyborem do każdej serwerowni.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Efektywne zarządzanie przepływem powietrza**

Panel zaślepiający szafę rack skutecznie zapobiega zakłóceniom przepływu powietrza, co poprawia wydajność chłodzenia urządzeń zamontowanych w szafie. Wypełniając puste przestrzenie, zapewnia dopływ chłodnego powietrza do potrzebnych obszarów, sprzyjając wydajnej pracy.

- **Łatwa instalacja**

Produkt jest dostarczany z śrubami M6, co pozwala na szybki montaż. Użytkownicy mogą łatwo zamocować panel na miejscu, zapewniając stabilność i funkcjonalność systemu szaf rackowych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj produktu:

Zawartość opakowania:

Rozmiar stojaka:

Wysokość (jednostek w stojaku):

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Kolor:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

LANBERG Zaślepka Do Szaf 19inch 1U Perforowana Czarna
Lanberg - Panel zaślepiający do szafy rack - RAL 9004, czarny -
1U - 19"

5901969439564

24 miesiące w serwisie

Panel zaślepiający do szafy rack

Śruby M6

19"

1U

48.25 cm

1.15 cm

4.44 cm

230 g

RAL 9004, czarny

Gwarancja ograniczona: - 2 lata

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.