

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-ff01-8015-12bl-szafa-stojaca-rack-19in-15u-800x1000mm-czarna-drzwi-szklane-lcd-p-295132.html>



LANBERG FF01-8015-12BL szafa stojąca rack 19in 15U/ 800x1000mm czarna drzwi szklane LCD

Cena brutto	1 939,75 zł
Cena netto	1 577,03 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47287193
Kod producenta	FF01-8015-12BL
Kod EAN	5901969433883

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj produktu:

Typ Obudowy:

Urządzenia Wbudowane:

Umiejscowienie / Montaż:

Tworzywo produktu:

Zawartość opakowania:

Rozmiar stojaka:

Wysokość (jednostek w stojaku):

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Kolor:

Różne

Ograniczenie wagowe:

Wymaga montażu:

Cechy:

LANBERG FF01-8015-12BL szafa stojąca rack 19in 15U/
800x1000mm czarna drzwi szklane LCD
Lanberg FF01 series - Stojak szafa - 800 x 1000, płaski pakiet,
z drzwiami szklanymi, LCD - z 6 wentylatorów chłodzących,
wyświetlacz LCD, termostat - wolnostojący - czarny, RAL 9004 -
15U - 19"
5901969433883
36 miesięcy

Stojak - 800 x 1000, płaski pakiet, z drzwiami szklanymi, LCD
Szafa

6 wentylatorów chłodzących, wyświetlacz LCD, termostat
Wolnostojący

Metal, szkło hartowane

Blokada przednia, kabel uziemiający, nóżki, śruby M6, zamek
tylny, blokady boczne, 2 x panel do porządkowania kabli
pionowy, koła z hamulcem
19"

15U

80 cm

100 cm

92.8 cm

78.5 kg

Czarny, RAL 9004

1200 kg

Tak

Grubość przednich drzwi 5 mm, grubość tylnych drzwi 1 mm,
grubość panelu górnego i dolnego wynosząca 1,5 mm, grubość
panelu bocznego 1,2 mm, grubość szyny 2 mm, ekran LCD,
termostat, 6 gniazd na wentylator, 4 x szyna montażowa
pionowa, otwarcie drzwi 215°, jeden liść, drzwi ze szkła
hartowanego, metalowe drzwi tylne
ANSI/EIA-RS-310-D, DIN 41491 Part 1, DIN 41494 Part 7, ETSI,
IEC 297-2:1982, IP20

Zgodność z normami:

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja ograniczona: - 3 lata

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