

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-ff01-8027-23bl-szafa-stojaca-rack-19in-27u-800x1000mm-czarna-drzwi-perforowane-lcd-p-295125.html>



LANBERG FF01-8027-23BL szafa stojąca rack 19in 27U/ 800x1000mm czarna drzwi perforowane LCD

Cena brutto	2 330,14 zł
Cena netto	1 894,42 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47287195
Kod producenta	FF01-8027-23BL
Kod EAN	5901969433852

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 FF01-8027-23BL szafa stojąca rack 19in 27U/
800x1000mm czarna drzwi perforowane LCD
Lanberg FF01 series - Stojak szafa - 800 x 1000, płaski pakiet,
z drzwiami szklanymi, LCD - z wyświetlacz LCD, termostat, 6
wentylatorów chłodzących - wolnostojący - czarny, RAL 9004 -
27U - 19"
5901969433852
36 miesięcy

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

Wyświetlacz LCD, termostat, 6 wentylatorów chłodzących
Wolnostojący

Metal, szkło hartowane, wysokiej klasy stal walcowana na
zimno

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

19"

27U

80 cm

100 cm

146.1 cm

96 kg

Czarny, RAL 9004

1200 kg

Tak

Drzwiczki przednie z otworami, perforowane drzwi tylne, jeden
liść, otwarcie drzwi 215°, Grubość frontowych drzwi 1,2 mm,
1.2 mm rear door thickness, grubość panelu górnego i dolnego
wynosząca 1,5 mm, grubość panelu bocznego 1,2 mm,
grubość szyny 2 mm, grubość ramy 1,5 mm

IP20, ANSI/EIA-RS-310-D, DIN 41491 Part 1, DIN 41494 Part 7,
ETSI, IEC 297-2:1982

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.