

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/fujitsu-bto-5000va-4500w-towerrack-convertible-rack-3u-online-vfi-ups-based-on-srt5kxli-black-p-200556.html>



FUJITSU BTO 5000VA 4500W Tower/Rack convertible Rack 3U Online VFI UPS based on SRT5KXLI Black

Cena brutto	19 108,86 zł
Cena netto	15 535,66 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4057686
Kod producenta	A3C40178825
Kod EAN	4053026757607

Opis produktu

Produkt:	FUJITSU BTO 5000VA 4500W Tower/Rack convertible Rack 3U Online VFI UPS based on SRT5KXLI Black
Nazwa:	Fujitsu - UPS (montowany w szafie rack / zewnętrzny) - AC 220-240 V - 4500 wat - 5000 VA - 1 faza - złącza wyjściowe: 10 - 3U - 19" - czarny
Opis:	4053026757607 36 Months
EAN:	
Gwarancja producenta:	UPS - montowany w szafie rack / zewnętrzny
Ogólne	3U
Rodzaj urządzenia:	19"
Wysokość (jednostek w stojaku):	Czarny
Rozmiar stojaka:	On-line
Kolor:	AC 220-240 V
Zasilacz	1 faza
Technologia UPS:	50/60 Hz
Napięcie wejściowe:	1 x stałe 3-żyłowe (1PH N G)
Instalacja wejściowa:	6 x zasilanie IEC 60320 C13 10 A
Wymagana częstotliwość:	4 x zasilanie IEC 60320 C19 16 A
Złącza wejściowe:	AC 230 V
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	4500 wat / 5000 VA
Napięcie wyjściowe:	4 min przy pełne obciążenie
Zasilanie:	11.8 min przy ładowanie do połowy
Bateria	
Czas pracy (do):	
Praca w sieci	
Protokół zdalnego zarządzania:	SNMP
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x SmartSlot
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Stojak typu wieża, karta zarządzająca siecią
Dołączone przewody:	Kabel zasilający
Zestaw do montowania w stojaku:	Dołączony
Charakterystyka:	Wyświetlacz LCD

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Zgodność z normami:	CB
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata
Wymiary i waga	
Szerokość:	43.2 cm
Głębokość:	71.9 cm
Wysokość:	13 cm
Waga:	55 kg

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