

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lanberg-szafa-wiszaca-rack-19-6u-600x600-drzwi-metalowe-szara-flat-pack-wf01-6606-00s-p-206427.html>



LANBERG SZAFA WISZĄCA RACK 19" 6U 600X600 DRZWI METALOWE SZARA (FLAT PACK) WF01-6606-00S

Cena	292,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFOOX
Kod producenta	WF01-6606-00S
Kod EAN	5901969430103
PKWiU	27.12.40.0

Opis produktu

- **Model:** Szafa wisząca
- **Kolor produktu:** Szary
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Maksymalny udźwig:** 60 kg
- **Relingi:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 6U
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Konstrukcja drzwi przednich:** Metal
- **Grubość szyny zębataki:** 1,5 mm
- **Waga produktu:** 20,3 kg
- **Rozmiar:** 48,3 cm (19")
- **Wysokość produktu:** 379 mm
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Głębokość produktu:** 600 mm
- **Zestaw do montażu ściennego:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Dbaj o odpowiednią wentylację, aby uniknąć przegrzewania sprzętu zamontowanego w szafie., Ostrożnie obchodzić się z elementami szklanymi, mogą się stłuc i spowodować skaleczenia., Przed przystąpieniem do instalacji upewnij się, że ściana jest w stanie utrzymać odpowiedni ciężar szafy.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Model:** Szafa wisząca
- **Kolor produktu:** Szary
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Maksymalny udźwig:** 60 kg
- **Relingi:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 6U
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Konstrukcja drzwi przednich:** Metal
- **Grubość szyny zębataki:** 1,5 mm

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 20,3 kg

-
- **Rozmiar:** 48,3 cm (19")
 - **Wysokość produktu:** 379 mm
 - **Szerokość produktu:** 600 mm
 - **Głębokość produktu:** 600 mm

Dane opakowania:

- **Zestaw do montażu ściennego:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Dbaj o odpowiednią wentylację, aby uniknąć przegrzewania sprzętu zamontowanego w szafie., Ostrożnie obchodzić się z elementami szklanymi, mogą się stłuc i spowodować skaleczenia., Przed przystąpieniem do instalacji upewnij się, że ściana jest w stanie utrzymać odpowiedni ciężar szafy.