

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/extralink-ex-7256-szafka-wiszaca-19-12u-600x600-czarna-p-229217.html>BRAK
ZDJĘCIA

Extralink EX.7256 - szafka wisząca 19" 12U 600x600 Czarna

Cena	430,30 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SZAEXTWIS0018
Kod producenta	EX.7256
Kod EAN	5902560367256
PKWiU	27.12.40.0

Opis produktu

- **Zdemowalne drzwi przednie:** Tak
- **Zdemowalne drzwi tylne:** Nie
- **Zamek klucza drzwi tylnych:** Nie
- **Dźwiękochłonna:** Nie
- **Pojemność stelaża:** 12U
- **Materiały:** Szkło, Metal
- **Model:** Szafa wisząca
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja drzwi przednich:** Szkło/stal
- **Rodzaj ramy:** Zamknięty
- **Zamek klucza drzwi przednich:** Tak
- **Zamek:** Tak
- **Konstrukcja drzwi tylnych:** Stal
- **Maksymalny udźwig:** 60 kg
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Wysokość produktu:** 640 mm
- **Głębokość produktu:** 600 mm
- **Rozmiar:** 48,3 cm (19")
- **Ostrzeżenia:** 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., Dbaj o odpowiednią wentylację, aby uniknąć przegrzewania sprzętu zamontowanego w szafie.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zdemowalne drzwi przednie:** Tak
- **Zdemowalne drzwi tylne:** Nie
- **Zamek klucza drzwi tylnych:** Nie
- **Dźwiękochłonna:** Nie
- **Pojemność stelaża:** 12U
- **Materiały:** Szkło, Metal
- **Model:** Szafa wisząca
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja drzwi przednich:** Szkło/stal
- **Rodzaj ramy:** Zamknięty
- **Zamek klucza drzwi przednich:** Tak
- **Zamek:** Tak
- **Konstrukcja drzwi tylnych:** Stal
- **Maksymalny udźwig:** 60 kg

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Wysokość produktu:** 640 mm
- **Głębokość produktu:** 600 mm
- **Rozmiar:** 48,3 cm (19")

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** 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., Dbaj o odpowiednią wentylację, aby uniknąć przegrzewania sprzętu zamontowanego w szafie.