

Karta produktu:

Szafa wisząca RACK 19" 6U+3U DIN typu skrzynka uniwersalna 540x200mm czarna CATV LANBERG

LANBERG



Producent:	LANBERG
Symbol:	20.0334
Kod producenta:	WAF1-5203-06-00B
Kod EAN:	5901969441697

Opis produktu

Szafa wisząca RACK 19" 6U+3U DIN typu skrzynka uniwersalna 540x200mm czarna CATV LANBERG

LANBERG WAF1-5203-06-00B

Prezentowana **wisząca szafa 19"**, przeznaczona do przechowywania sprzętu IT, gwarantująca bezpieczeństwo i porządek w organizacji kabli.

Dzięki wbudowanym szynom o wysokości **6U** i **głębokości 3U**, pozwala na elastyczną konfigurację urządzeń zarówno w pionie, jak i poziomie, a dwustronnie otwierane drzwi ułatwiają szybki dostęp do wnętrza.

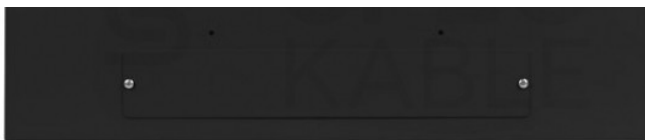
Wyposażona w **otwory wentylacyjne oraz odkręcane otwory kablowe**, zapewnia optymalną cyrkulację powietrza i łatwe zarządzanie kablami, co przekłada się na wydajną pracę i bezproblemową konserwację sprzętu.



Szafa dostarczana w jednym kartonie złożona, gotowa do użycia.

Dane techniczne:

- Rodzaj szafy: **Wisząca**
- Rozmiar: **19"**
- Głębokość teleinformatyczna: **3 U**
- Wysokość teleinformatyczna: **6 U**
- Montaż: **Złożona**
- Głębokość montażowa: **143 mm**
- Wysokość montażowa: **500 mm**
- Głębokość: **200 mm**



- Szerokość: **540 mm**
- Wysokość: **540 mm**
- Rodzaj drzwi przednich: **Metal**
- Typ drzwi: **Jednoskrzydłowe**
- Maksymalny kąt otwarcia drzwi przednich: **220 °**
- Maksymalne statyczne obciążenie: **60 kg**
- Ilość pionowych szyn: **2**
- Ilość poziomych szyn: **2**

Szafa WAF1 - gotowa do montażu

Dzięki swoim kompaktowym gabarytom, szafa nie zajmuje dużo miejsca, co jest istotne w przypadku **ograniczonych przestrzeni**, a jednocześnie nie przyciąga nadmiernie uwagi dzięki swojemu dyskretnemu wyglądowi.

Szafa jest dostarczana w jednym kartonie, fabrycznie zmontowana i gotowa do użytku od razu po wyjęciu z opakowania.

Szafa została wyposażona w **cztery otwory w ścianie**, które umożliwiają jej stabilne przymocowanie do ściany za pomocą kołków rozporowych.



Otwory wentylacyjne

Ta gotowa do użycia **szafa WAF1** to nie tylko rozwiązanie ergonomiczne i estetyczne, ale także zapewniające odpowiednią cyrkulację powietrza.

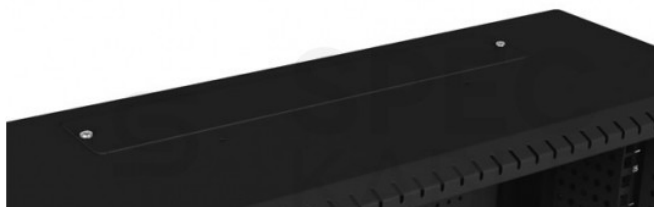
W górnym i dolnym panelu oraz w ścianach bocznych modułu znajdują się otwory wentylacyjne, które pomagają utrzymać odpowiednią temperaturę sprzętu IT.

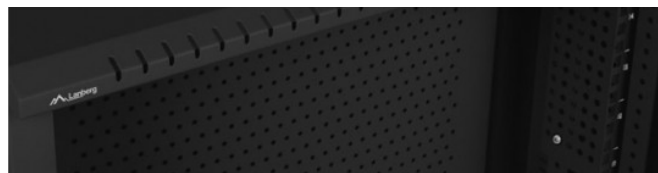
Mała szafa, duże możliwości

Szafa WAF1 to gwarancja bezpieczeństwa sprzętu. Posiada dwie szyny użytkowe o **wysokości 6U i głębokości 3U**, które umożliwiają montaż urządzeń zarówno w układzie pionowym, jak i poziomym.

Dzięki temu rozwiązaniu istnieje **pełna swoboda w konfiguracji i rozmieszczeniu** sprzętu IT, dostosowując szafę do swoich indywidualnych potrzeb. To idealne rozwiązanie dla osób, które potrzebują elastyczności w organizacji swojego sprzętu.

Dodatkowo, szafa wyposażona jest w dwustronnie otwierane drzwi, które ułatwiają dostęp do wnętrza i obsługę urządzeń. To praktyczne rozwiązanie, które znacznie ułatwia konserwację i zarządzanie sprzętem IT.





Otwory kablowe w górnym i dolnym panelu

W górnym i dolnym panelu szafy WAF1 znajdują się **odkręcane otwory kablowe**, które pozwalają na łatwą i wygodną instalację panelu szczotkowego marki Lanberg.

Te odkręcane otwory kablowe ułatwiają również zarządzanie przewodami i kablami, co pomaga utrzymać porządek w sprzęcie IT.

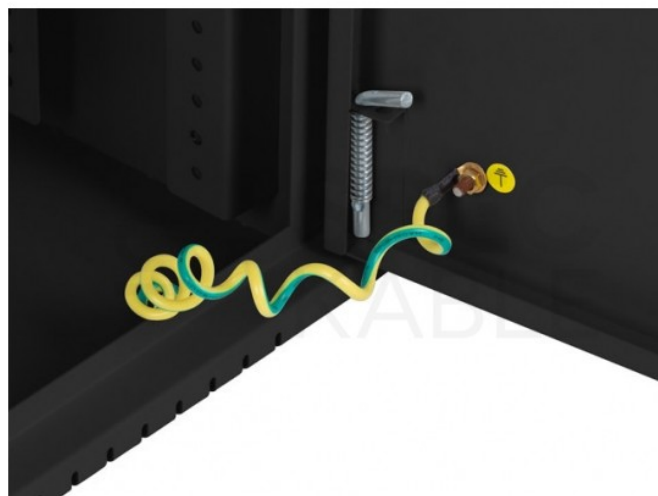


Odpowiednie wyposażenie

Wnętrze szafy zostało wyposażone w płytę mesh, która znajduje się na tylnej ścianie. Dzięki temu rozwiązaniu możesz łatwo przymocować do niej różne elementy za pomocą śrub M4, zapewniając **niezawodne zamocowanie i organizację** Twojego sprzętu.

W zestawie dołączona jest także **szyna DIN**, która umożliwia montaż i umieszczenie na niej urządzeń lub akcesoriów zgodnie z własnymi potrzebami.

Dodatkowo, kotwy montażowe, przewód uziemiający oraz śruby M6 gwarantują nie tylko stabilność, ale także bezpieczeństwo sprzętu.



Wygoda użytkowania

Szafa WAF1 została zaprojektowana z myślą o maksymalnej wygodzie użytkowania i elastyczności. W jej tylnej ścianie znajduje się **8 wyłamywanych otworów**, które służą jako przepusty, pozwalające na dostosowanie wnętrza szafy do indywidualnych potrzeb.

To rozwiązanie, które umożliwia **łatwą instalację kabli**, przewodów oraz akcesoriów, bez konieczności demontażu szafy czy przewiercania nowych otworów.

Te **wybijane otwory** w tylnej ścianie szafy są kluczowym elementem, który gwarantuje, że praca będzie efektywna i sprzęt IT zawsze będzie odpowiednio podłączony oraz zorganizowany.



O producencie:

Lanberg to odpowiedzialny i doświadczony producent rozwiązań profesjonalnych z segmentu sieciowego. Jest to międzynarodowa marka, która stawia na jakość i elastyczność w tworzeniu swoich rozwiązań.

Produkty, które wprowadzane są na rynek zawsze odpowiadają na realne potrzeby rynku rozwiązań profesjonalnych.



Specyfikacja techniczna:

- Rodzaj szafy: **Wisząca**
- Rozmiar: **19"**
- Głębokość teleinformatyczna: **3 U**
- Wysokość teleinformatyczna: **6 U**
- Montaż: **Złożona**
- Głębokość montażowa: **143 mm**
- Wysokość montażowa: **500 mm**
- Rodzaj drzwi przednich: **Metal**
- Typ drzwi: **Jednoskrzydłowe**
- Maksymalny kąt otwarcia drzwi przednich: **220 °**
- Maksymalne statyczne obciążenie: **60 kg**
- Ilość pionowych szyn: **2**
- Ilość poziomych szyn: **2**
- Termostat: **Nie**
- Panel LCD: **Nie**
- Kolor: **Czarny**
- Kolor palety RAL: **RAL9004**
- Klasa szczelności: **IP20**
- Grubość drzwi przednich: **1 mm**
- Grubość górnego & dolnego panelu: **1 mm**
- Grubość bocznego panelu: **1 mm**
- Grubość szyn montażowych: **1.5 mm**
- Grubość ramy: **1.2 mm**
- Grubość pozostałych elementów: **1 mm**
- Głębokość: **200 mm**
- Szerokość: **540 mm**
- Wysokość: **540 mm**
- Waga: **11 kg**
- Standard: **ANSI/EIA RS-310-D, DIN 41491/PART 1, DIN 41494/PART 7, ETSI, IEC297-2:1982**
- Szczegóły uziemienia: **Drzwi przednie, Panel dolny**
- Akcesoria w zestawie: **Instrukcja montażu, Kabel uziemiający, Szyna DIN TS-35, Śruby M6, Zamek przedni**

Specyfikacja

Drzwi boczne	ściany boczne zamiast drzwi
Drzwi przednie	pełne ze stali, z zamkiem
Drzwi tylne	pełne ze stali
Głębokość zewnętrzna [mm]	200
Kolor	czarny
Marka	LANBERG
Materiał	stal malowana proszkowo
Montaż	zmontowana
Rodzaj szafy	wisząca
Stopień ochrony	IP20
Szerokość RACK [cale]	19
Szerokość zewnętrzna [mm]	540
Wysokość RACK [U]	6 + 3