

Karta produktu:

Szafa stojąca RACK 19" 42U 800x800mm drzwi szklane czarna TOTEN G7

TOTEN



Producent:	TOTEN
Symbol:	21.0047
Kod producenta:	G7.8842.9001
Kod EAN:	5905954924929

Opis produktu

Szafy z linii G7 to szafy ze szklanymi przednimi drzwiami oraz tylnymi pełnymi metalowymi.

Szafy teleinformatyczne z serii G charakteryzują się solidnym wykonaniem i nowoczesnym designem. Szeroki wybór modeli daje bardzo duże możliwości zastosowań, od prostych **rozwiązań teleinformatycznych dla okablowania strukturalnego, przez zastosowania audio-wideo, po serwerownie**. Uniwersalność tych szaf pozwala na montowanie infrastruktury sieciowej pasywnej i aktywnej, w tym głębokich serwerów czy UPS-ów. Szafy te przeznaczone są do zastosowań wewnątrz budynków i charakteryzują się stopniem szczelności IP20.

- Wysokość: **42U (2055mm)**
- Standard instalacji: **19"**
- Szerokość: **800mm**
- Głębokość: **800mm**
- Kolor: **czarny (RAL 9004)**
- Kod: **G7.8842.9001/ G7.8842.9801**

Szafa jest dostarczana w pełni zmontowana, gotowa do użycia.

Standard RACK 19"

Szafy stojące RACK 19" umożliwiają prawidłowe rozmieszczenie urządzeń aktywnych i pasywnych oraz dzięki wydajnie

zaprojektowanej wentylacji pasywnej zapewniają optymalne warunki pracy dla zamontowanych urządzeń: chłodzenie, ochronę przed zanieczyszczeniami oraz ochronę przed dostępem osób nieupoważnionych.

Montowane w nich urządzenia opierają się o międzynarodowy standard **rack 19"**, ale stanowią również podstawę dla urządzeń nierackowalnych oraz desktopowych, takich jak: multiswitche, rejestratory, wzmacniacze czy zasilacze. Do montażu tych urządzeń wykorzystywane są wówczas dedykowane **półki rack**.

Do szaf można dobrać bardzo szeroki zakres akcesoriów, np.: półki, wentylatory sufitowe, zaślepki itd.

Cechy szaf serwerowych 19" serii G:

- **Szafa serwerowa G7** posiada drzwi frontowe z hartowanego szkła z metalową ramą, drzwi tylne metalowe pełne
- Standard instalacji **19"**
- Głębokość szafy **1000mm**
- Szerokość **600 mm**
- Możliwość montażu drzwi prawostronnych lub lewostronnych
- Drzwi frontowe oraz tylne wyposażone w zamek 1-punktowy
- Zdejmowanie panele boczne zabezpieczone 1-punktowym zamkiem oraz zatrzaskami
- Możliwość instalacji modułów wentylacyjnych
- Obciążenie statyczne: **800 kg**
- **Wypusty kablowe na górze i na dole szafy**
- Wyposażone w **linki i śruby uziemiające**
- Możliwość zamontowania cokołu (h=100 mm) do szafy
- Wykonana z blachy stalowej walcowanej na zimno SPCC o grubości 1,2 mm, profile 2,0 mm, rama 1,5 mm
- Stopień szczelności IP20
- **Wyposażona w kółka i nóżki**
- Szafy o szerokości 800 mm **wyposażone w organizatory kablowe 0U**
- Wykończenie powierzchni: kształtowniki krępowane, trawione, fosforowane, malowane lakierem proszkowym
- 4 regulowane ocynkowane profile montażowe z **zaznaczoną numeracją co 1U**

Budowa zewnętrzna:

1. Obudowa górna
2. Rama
3. Szyna montażowa
4. Klamka drzwi
5. Drzwi przednie
6. Kółka wzmacniane
7. Rama
8. Panele boczne
9. Tylne drzwi metalowe
10. Panel dolny

Budowa wewnętrzna:

1. Dach
2. Rama
3. Wspornik
4. Profil 19"
5. Drzwi stalowe
6. Kółka
7. Panel dolny
8. Panel boczny
9. Drzwi szklane

Kółka i stopki w zestawie

W zestawie z szafą znajdują się regulowane stopki poziomujące oraz kółka wysoko-obciążeniowe. Stopki z gumową podkładką (śruba M12) pozwalają na idealne ustawienie szafy nawet na nierównej podłodze. Cztery skrętne kółka pozwalają na bezproblemowy transport szafy

Otwierane panele boczne

Panele boczne pełne z blachy zabezpieczone zamkiem (zdejmowane na zatrzaski), ułatwiają montaż elementów w środku szafy.

Wentylacja pasywna i przepusty kablowe

Otwory wentylacyjne: w dachu (na górze i na wszystkich krawędziach), podłogowe (na przedniej i tylnej krawędzi), zapewniają doskonałą cyrkulację powietrza. 15 przepustów kablowych pomieszczą do 1000 sztuk przewodów kategorii 6.

Drzwi zamykane na zamek

Przednie przeszklone drzwi wyposażone w zamek z wygodną, chowaną klamką oraz 2 kluczami zapewniają bezpieczeństwo.

Obustronne drzwi

Łatwe w montażu zawiasy zapewniają możliwość montażu drzwi jako lewych bądź prawych.

Szyny rack

4 szyny rack do montażu urządzeń (dwie z przodu, dwie z tyłu) z oznaczeniem wysokości co 1U oraz możliwością regulacji pozycji.

Specyfikacja

Drzwi boczne	zdejmowane, na zatrzaski, z zamontowanym zamkiem
Drzwi przednie	przeszklone, z zamkiem i klamką
Drzwi tylne	pełne ze stali, z zamkiem
Głębokość zewnętrzna [mm]	800
Kolor	czarny
Maksymalna głębokość półki [mm]	730
Marka	TOTEN
Materiał	stal malowana proszkowo
Montaż	zmontowana
Rodzaj szafy	wolnostojąca
Stopień ochrony	IP20
Szerokość RACK [cale]	19
Szerokość zewnętrzna [mm]	800
Wysokość RACK [U]	42
Wysokość zewnętrzna [mm]	2055