

Karta produktu:

## Szafa wisząca RACK 19" 4U 350mm drzwi pełne szara

GT NETWORKS



<b>Producent:</b>	GT NETWORKS
<b>Symbol:</b>	20.1066
<b>Kod producenta:</b>	GTS-19-4U350
<b>Kod EAN:</b>	5905954924493

### Opis produktu

Szafa rack 19" serii GT idealnie sprawdzająca się jako **ekonomiczne rozwiązanie** dla elektro-instalatorów oraz instalatorów **instalacji alarmowych i monitoringu**. Solidna, prosta, jednolita konstrukcja **gwarantuje wygodę i łatwość w montażu oraz długą żywotność**. **Łatwe w montażu**, solidnie wykonane, znajdą zastosowanie do prostych instalacji sieciowych w małych obiektach, np.: w **domach czy też biurach**.

### Charakterystyka:

- Wysokość montażowa: **4U**
- Rozmiar **19"**
- Wysokość: **260 mm**
- Szerokość: **540 mm**
- Głębokość: **350 mm**
- Kolor: **szary**
- Wykonana z wysokiej jakości **blachy stalowej**
- **Przednie drzwi pełne**, metalowe z zamkiem
- Możliwość montażu drzwi jako lewych bądź prawych (łatwy montaż zawiasów)
- **Pełny tył**
- **Otwory wentylacyjne** w bokach szafy
- **Wpusty kablone** na dole i górze szafki.
- Przeznaczona do montażu wewnątrz pomieszczeń
- Profile montażowe **2**
- **W zestawie dwie pary kluczy oraz komplet śrub mocujących do szyn rack**
- Szafa dostarczana w jednym kartonie, fabrycznie zmontowana, gotowa do użycia
- Zdejmowane boki: **nie**

### Cechy szaf z serii GT Networks:

- Standardowy kolor RAL 7035

- Konstrukcja szafy wykonana z blachy stalowej
- Szeroki wybór asortymentu wyposażenia dodatkowego (półki, oświetlenie, elementy do prowadzenia i układania kabli)
- Wpusty kablowe do wprowadzania i wyprowadzania wiązek
- Zawiasy sprężynowe, ułatwiające demontaż i wymianę drzwi
- W standardzie dwie pary pionowych profili montażowych 19" mocowanych na poziomych trawersach z rastrem 25 mm
- Przeznaczone do zastosowań wewnątrz pomieszczeń, spełniają wymogi IP20

## Szafy RACK

**Szafy rackowe** znajdują zastosowanie **w sieciach teleinformatycznych**, teletechnice, energetyce i przemyśle. Co raz częściej wykorzystywane są w sieciach **CCTV, RTV-SAT oraz Audio-Video**. Montowane w nich urządzenia opierają się o **standard rack 19"**, ale stanowią również podstawę dla urządzeń nierackowalnych, desktopowych jak multiswitche, rejestratory, wzmacniacze czy zasilacze. Do montażu wykorzystywane są wówczas dedykowane półki rack. Szafy **umożliwiają właściwe rozmieszczenie urządzeń** aktywnych i pasywnych oraz zapewniają optymalne warunki pracy tych urządzeń: **chłodzenie, ochronę przed zanieczyszczeniami**, jak również ochronę przed **dostępem osób niepowołanych**.

### Specyfikacja

<b>Data wprowadzenia do obrotu w UE (GPSR)</b>	przed 13.12.2024
<b>Drzwi boczne</b>	ściany boczne zamiast drzwi
<b>Drzwi przednie</b>	pełne ze stali, z zamkiem
<b>Drzwi tylne</b>	pełne ze stali
<b>Głębokość zewnętrzna [mm]</b>	350
<b>Kolor</b>	szary
<b>Maksymalna głębokość półki [mm]</b>	280
<b>Marka</b>	GT NETWORKS
<b>Materiał</b>	stal malowana proszkowo
<b>Montaż</b>	zmontowana
<b>Rodzaj szafy</b>	wisząca
<b>Stopień ochrony</b>	IP20
<b>Szerokość RACK [cale]</b>	19
<b>Szerokość zewnętrzna [mm]</b>	540
<b>Wysokość RACK [U]</b>	4
<b>Wysokość zewnętrzna [mm]</b>	260