

## Karta katalogowa

---

### Półki stałe 19" do szaf stojących EmitterNet EM

#### Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Półki mocowane z przodu i z tyłu do bocznych części profili montażowych (z boku). Wykonane z blachy stalowej, posiadają otwory perforacyjne umożliwiające lepszą cyrkulację powietrza w szafie, malowane proszkowo standardowo RAL7044.

Otwory montażowe umożliwiają montaż półek przy różnych ustawieniach profili montażowych, w podanym poniżej zakresie montażu.



#### Oznaczenia:

##### Półki standardowe:

Półka stała 19", do szaf gł. 600mm, wym. 465x300 mm, regulacja w zakresie 220-280 mm, kod: EM/SH-J018-66

Półka stała 19", do szaf gł. 800mm, wym. 465x500 mm, regulacja w zakresie 420-480 mm, kod: EM/SH-J018-68

Półka stała 19", do szaf gł. 1000mm, wym. 465x700 mm, regulacja w zakresie 620-680 mm, kod: EM/SH-J018-810

Półka stała 19", 1U, o gł. 250 mm., mocowana z przodu RAL 7044 szary, kod: EM/JE06-250

Półka stała 19", 1U, o gł. 350 mm., mocowana z przodu RAL 7044 szary, kod: EM/JE06-350

##### Półki o zwiększonej wytrzymałości:

Półka stała 19", do szaf gł. 600mm, wym. 465x300 mm, regulacja w zakresie 210-270 mm, wykonana z blachy 2,0mm, kod: EM/ND-J018-66

Półka stała 19", do szaf gł. 800mm, wym. 465x500 mm, regulacja w zakresie 410-470 mm, wykonana z blachy 2,0mm, kod: EM/ND-J018-68

Półka stała 19", do szaf gł. 1000mm, wym. 465x700 mm, regulacja w zakresie 610-670 mm, wykonana z blachy 2,0mm, kod: EM/ND-J018-810

Półka stała 19", do szaf gł. 1000 mm (EM/NDB-6042CZ-xx, EM/NDB-8042CZ-xx), wym. 465X700 mm (szer. x wys.), blacha 2,0 mm; RAL 9004 (czarny), kod: EM/ND-J018-810CZ

##### Półki specjalne:

Półka ruchoma 19", 1U, pod klawiaturę, o gł. 270/295 mm, RAL 7044 szary, kod: EM/JE10

#### Parametry techniczne:

Mechaniczne:

szerokość - 19"

nośność:

półki standardowe: 80kg ; półki o zwiększonej wytrzymałości: 150kg

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.