

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/modulowy-panel-krosowy-patch-panel-o-duzej-gestosci-polaczen-19-48x-keystone-ekranowany-1u-czarn-p-264483.html>



## Modułowy panel krosowy (patch panel) o dużej gęstości połączeń, 19" 48x keystone, ekranowany, 1U, Czarny

Cena brutto	<b>127,99 zł</b>
Cena netto	<b>104,06 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUASSPP48000001</b>
Kod producenta	<b>DN-91424</b>
Kod EAN	<b>4016032343318</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Wysokość U	<b>1U</b>
Typ gniazda	<b>Moduł keystone</b>
Liczba portów	<b>48</b>
Szerokość	<b>19</b>
Kategoria kabla	<b>Nie dotyczy</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### • Właściwości ogólne:

- Przeznaczony do montażu w szafach 483 mm (19")
- Nadaje się do ekranowanych modułów Keystone i łączników wtykowych firmy Digitus
- Centralne złącze uziemienia
- Plastikowe pole obsługi
- Kolor: Czarny, RAL 9005

#### • Właściwości techniczne:

- Materiał korpusu: Blacha stalowa walcowana na zimno SPCC 1,5 mm, pokryta powłoką proszkową
- Standard materiałowy: EN 10 130(1991), BS 1449, NFA 36/401, DIN 1623, UNI 5866, UNE 36-086, SIS, JIS G 3141, ASTM, SAE
- Materiał szyny uziemiającej: ocynkowana stal

- Wersja zamocowania Keystone: prosta
- Zakres zastosowania: Szafka rozdzielcza 19"
- Normy: ISO/IEC 11801 2. edycja, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C

#### • Właściwości fizyczne:

- Temperatura pracy: -20°C do +70°C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Temperatura pracy: -20°C do +70°C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)