

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

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)



PS COMPUTER Sp. z o.o.
