



## DIGITUS® Patch-panel 19" kat. 5e, ekranowany



### Opis ogólny

Patch-panel 19" DIGITUS® kat.5e, nieekranowany, montaż w szafie rack, kolor czarny (RAL 9005), 48- lub 24-portowy

### Właściwości ogólne

- ISO/IEC 11801 i EN 50173
- Gniazda RJ45, 8P8C
- Materiał obudowy: SECC, 1,5 mm stal galwanizowana, walcowana na zimno wg EN1.4301
- Instalacja kablowa poprzez listwy LSA, kodowane kolorami wg EIA/TIA 568 A&B
- Możliwość zamocowania opasek kablowych, centralne uziemienie
- Odpowiedni do montażu w szafie rack 483 mm (19")
- Dostępne w wersji 24-portowej (1U) i 48-portowej (2U)

### Zestawienie symboli produktów

DN-91524U	Panel krosowy DIGITUS® kat.5e, nieekranowany, 24-porty RJ45, 8P8C, LSA, 1U, montaż w szafie rack, kolor czarny (RAL 9005), pola opisowe
DN-91524U-1	Panel krosowy DIGITUS® kat.5e, nieekranowany, 24-porty RJ45, 8P8C, LSA, 1U, montaż w szafie rack, kolor czarny (RAL 9005), wymienne pola opisowe
DN-91524U-EC	Panel krosowy DIGITUS® kat.5e, nieekranowany, 24-porty RJ45, 8P8C, LSA, 1U, montaż w szafie rack, kolor czarny (RAL 9005), prowadnica kabli, pola opisowe
DN-91548U	Panel krosowy DIGITUS® kat.5e, nieekranowany, 48-portów RJ45, 8P8C, LSA, 2U, montaż w szafie rack, kolor czarny (RAL 9005), pola opisowe



## Zdjęcia produktów

DN-91524U



DN-91548U





Rysunek techniczny

