

Karta produktu:

Patch panel RACK 19" kat.6 24p UTP z półką 1U czarny

ATEL ELECTRONICS

**Producent:** ATEL ELECTRONICS**Symbol:** 22.1140**Kod producenta:** 04953**Kod EAN:** 5907647049537

Opis produktu

Patch panele służą do zakończenia kabli skrętkowych prowadzonych w okablowaniu poziomym i pionowym oraz stanowią punkt podłączenia sprzętu aktywnego pracującego w sieci. Elementy charakteryzują się wysoką jakością parametrów transmisyjnych i mechanicznych.

Charakterystyka Patchpanelu:

- Patch panel wykonany w standardzie 19" o wysokości 1U.
- Zintegrowana półka kablowa umożliwiająca przymocowanie kabli za pomocą opasek i ułatwiająca rozszywanie i organizowanie kabli.
- 24 nieekranowane porty RJ45 .
- Złącze szczelinowe typu IDC LSA dla kabli o AWG 22 - AWG 26.
- Kolorowe kodowanie złącza zgodnie ze schematem rozszycia T568A i T568B.
- Elementy mocujące do szafy teleinformatycznej oraz opaski kablowe

Dane techniczne:

- Kategoria i rodzaj patchpanelu: **6 UTP**
- Ilość (x) rodzaj portów: **24x RJ45 (8P8C) z polami opisowymi**
- Wysokość użytkowa: **1U / 44 mm**
- Szerokość użytkowa: **19" / 483 mm**
- Ekranowanie: **nie**
- Zintegrowana półka kablowa: **tak**
- Materiał: **stal walcowana na zimno, malowana proszkowo**
- Kolor: **czarny (RAL 9004)**

Specyfikacja

Ekranowanie	nie
Kategoria	6
Kolor	czarny
Liczba portów	24
Marka	SK
Pola opisowe	tak
Półka kablowa	tak
Szerokość RACK [cale]	19
Wysokość RACK [U]	1