

Karta produktu:

Patch panel RACK 10" kat.5e 12p UTP 1U czarny Alantec

ALANTEC



Producent:	ALANTEC
Symbol:	22.0155
Kod producenta:	PK014
Kod EAN:	5901738552883

Opis produktu

Podstawowy, nieekranowany element toru. Zaprojektowany do wykonywania głównych i pośrednich punktów dystrybucyjnych w sieciach teleinformatycznych niezagrożonych (UTP) na oddziaływanie zakłóceń elektromagnetycznych. W panelu układ kompensacyjny zrealizowano bezpośrednio na płycie drukowanej z uniwersalnymi złączami szczelinowymi.

Specyfikacja techniczna:

Ogólne:

- Szerokość: **10"**
- Wysokość: **1U**
- Kategoria: **5E**
- Klasa: **D / 100 MHz / 1 Gb/s**
- Ekran: **nie**
- Ilość portów: **12 RJ45 z polami opisowymi**
- Półka montażowa: **nie**

Obudowa:

- Materiał obudowy: **blacha stalowa walcowana na zimno**
- Wykończenie powierzchni: **malowana farbą proszkową**
- Kolor: **czarny**

O producencie:

A-LAN Technologie jest polską firmą teleinformatyczną. W swojej działalności zajmuje się produkcją i dystrybucją certyfikowanych systemów okablowania strukturalnego, a także wszelkiego typu komponentów do budowy sieci teleinformatycznych i telekomunikacyjnych w technologii miedzianej, jak i światłowodowej. Wieloletnie doświadczenie branżowe przedsiębiorstwa zaowocowało wprowadzeniem do oferty handlowej wielu innowacyjnych technologii. W oparciu o szeroki zakres produktów **ALANTEC** może zaoferować niezawodne komponenty sieci strukturalnych potrzebne dla funkcjonowania praktycznie każdej dziedziny gospodarki. Wszystkie produkty marki **ALANTEC** podlegają szczegółowym, okresowym badaniom jakościowym. Każdy element toru certyfikowanego poddany zostaje testom w ramach kompletnego toru transmisyjnego swojej klasy dla zapewnienia poprawnego działania wymaganych aplikacji użytkowych.

Specyfikacja

Ekranowanie	nie
Kategoria	5e
Kolor	czarny
Liczba portów	12
Marka	ALANTEC
Pola opisowe	tak
Półka kablowa	nie
Szerokość RACK [cale]	10
Wysokość RACK [U]	1