



Patch panel UTP kat.6 24 porty LSA 1U

Indeks: 194684 Producent: Alantec Kod producenta: PK001

Cena: **161.51 zł**

Opis

Patch panel UTP kat.6 24 porty LSA 1U

Producent: ALANTEC

Właściwości

- Opis 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.
- Liczba portów 24
- Typ gniazda RJ-45
- Kategoria kabla CAT 6
- Wysokość U 1U
- Szerokość 19
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Pozostałe parametry Ogólne: Szerokość: 19" Wysokość: 1U Kategoria: 6 Klasa: E / 250 MHz / 1 Gb/s Ekran: nie Ilość portów: 24 RJ45 z polami opisowymi Półka montażowa: tak Obudowa: Materiał obudowy: blacha stalowa walcowana na zimno Wykończenie powierzchni: malowana farbą proszkową Kolor: czarny Gniazdo: Korpus: Termoplastyczne tworzywo ABS spełniające wymogi UL 94 V-0 Trwałość: > 750 cykli Materiał styków: fosforobraz Powłoka styków: 50 calowa warstwa złota na 40 calowej warstwie niklu Siła docisku styków: 100 g na styk Siła rozłączania: 50N przez 60s Złącze szczelinowe: Sekwencja: 568A/B Typ złącza: LSA Trwałość: > 200 cykli Materiał noży: fosforobraz ze 100 calową warstwą cyny Przyjmuje przewody: 22-26AWG Korpus: plastik

Parametry

EAN	05901738552944
Kod producenta	PK001
Szerokość	11.5
Wysokość	50
Stan	Nowy