

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/modul-keystone-rj45-beznarzedziowy-utp-kat-6-p-282278.html>



Moduł keystone RJ45 beznarzędziowy UTP kat.6

Cena brutto	12,99 zł
Cena netto	10,56 zł
Numer katalogowy	NUAICMR45AB0436
Kod producenta	MB003-1
Kod EAN	5904204402163
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Złącze	RJ-45
Liczba w opakowaniu jednostkowym	1
Pozostałe parametry	Ogólne: Kategoria: 6 Klasa: E (norma 250MHz) o rozszerzonej charakterystyce do 475 MHz / 1 Gb/s Ekran: nie Rodzaj: beznarzędziowy Korpus: Materiał: Polikarbon spełniający wymogi UL 94 V-0 Gniazdo: Trwałość wg norm: > 750 cykli Trwałość wg badań: > 1000 cy

Opis produktu

Beznarzędziowe, nieekranowane (UTP) gniazda transmisyjne typu keystone marki ALANTEC służą do budowy zarówno punktów abonenckich jak i pól krosowych w instalacjach wewnętrznych, poziomych i pionowych sieci teleinformatycznych, niezagrażonych oddziaływaniem zakłóceń elektromagnetycznych.

Rozwiązanie beznarzędziowe pozwala na zmontowanie bez konieczności użycia specjalnych narzędzi, złącz całego toru transmisyjnego. Proces instalacyjny jest szybki i komfortowy (wg naszych doświadczeń zarobienie takich gniazd zajmuje 1/3 czasu standardowego wykonania opartego o system narzędziowy).

Wedle upodobań instalatora gniazda można terminować metodą klasyczną, narzędziem. Nasze moduły terminuje się poprzez jeden ruch zamykający obudowę modułu na kablu, co powoduje zarobienie wszystkich 8 żył kabla jednocześnie na złączu IDC. Ta metoda gwarantuje zakończenie wszystkich żył kabla z tą samą siłą docisku.

Dzięki zastosowaniu specjalnych, uniwersalnych mocowań można je montować w dowolnych elementach takich jak: puste panele krosowe, puszki naścienne, podłogowe itp.

WAŻNA zaleta KONSTRUKCYJNA: wpięcie wtyków telefonicznych RJ11, RJ12 nie powoduje uszkodzenia gniazda, specjalna konstrukcja powoduje, że piny złącza nie ulegają odkształceniom. Moduł dodatkowo wyposażony w zintegrowaną (chowaną wewnątrz po wpięciu wtyku) osłonę przeciwkurzową.

Testowane w niezależnym laboratorium badawczym INTERTEK (USA)