

Gniazdo RJ12 UTP kat.3, keystone biały kod: FU/FA-356A-6

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Gniazdo UTP RJ12 kat. 3 keystone można instalować w każdym adapterze do złącz typu keystone o wymiarach (wys x szer) 16,10x14,50 mm np. w adapterach do gniazd 45x45, ramkach osprzętu elektrycznego, panelach modularnych, dzięki czemu bardzo szeroka jest lista zastosowań tego gniazda. Gniazdo posiada przykrywkę złącza IDC oraz kolorowe oznaczenie sekwencji połączeń.



Parametry techniczne:

Mechaniczne:

wymiary (szer x wys x gł) - 24x20x33

kolor - biały

waga - 8 gram

Gniazdo:

Złącze typu samozaciskowego

materiał: obudowa PC, UL 94V-0

styk: fosforobraz, pokryty 100 mikronową powłoką z niklu, zewnętrzna powłoka: 150 mikronów cyny

Styki w gnieździe RJ12 - piny z fosforobrazu pokryte 100 mikronową powłoką z niklu, zewnętrzna powłoka: 30 mikronów złota

Parametry mechaniczne:

Gniazdo RJ12 - 300 cykli wpięcia

Złącze IDC - 60 cykli łączenia

Rozmiar kabla 24 do 26 AWG

Temperatura pracy: -10°C do +68°C

Wilgotność 10 do 90%

Parametry elektryczne:

Maksymalna wartość prądu 1,5 A

Napięcie maksymalne 150 V

Maksymalna rezystancja kontaktu 20 mΩ

Minimalna rezystancja izolacji 500 MΩ

Uwagi:

Gniazdo nie wymaga narzędzi do terminowania poszczególnych żył.