



## Panel Krosowy do Rack'a 19" 1U, do 24 złączy RJ45 Kat. 6 UTP żeńskich

Zaprojektowane jako 1U, wyposażone w 24 żeńskie złącza RJ45 Kat. 6 UTP do transmisji danych w standardzie Gigabit Ethernet. Zastosowanie w stałej sieci dystrybucyjnej, w której sygnał można zmienić tylko poprzez ponowne połączenie na panelu.

<b>Nr Kat.</b>	533180
<b>Nr log.</b>	UAF24UTP6
<b>EAN13</b>	8424450238240

### Opakowanie

<b>Pudełko</b>	1 szt.
----------------	--------

### Dane fizyczne

<b>Waga netto</b>	806,00 g
<b>Waga brutto</b>	928,00 g
<b>Szerokość</b>	483,00 mm
<b>Wysokość</b>	44,00 mm
<b>Głębokość</b>	92,00 mm
<b>Główna waga produktu</b>	806,00 g

### Cechy wyróżniające

- Solidna konstrukcja: wykonane z odlewanej ciśnieniowo stopu cynku o wysokiej wytrzymałości
- Oznakowanie z numeracją portów
- Złącza wielokrotnego użytku, umożliwiające wielokrotne przełączanie bez pogorszenia lub utraty

funkcjonalności

- Kolor czarny (RAL 9005)
- Zaprojektowane jako 1U
- Tabela połączeń (T568A lub T568B) na panelu
- Wyposażone w 4 śruby i 4 nakrętki do montażu w rack'u 19"
- 2 opaski na rzepy i 8 plastikowych opasek do zabezpieczenia i uporządkowania okablowania

## Specyfikacje techniczne : Ref. 533180

Liczba jednostek U		1
Dimensione modulare	in	19
Liczba złączy		24
Rodzaj złącza danych		RJ45
Złącze ekranowane		Nie
Kategorii		Kat 6
Rodzaj połączenia		110
Rezystancja styku	mΩ	< 100
Rezystancja izolacji	MΩ	500
Straty odbiciowe (typ.)	dB	5,8
Szerokość	mm	483
Wysokość	mm	44
Głębokość	mm	95
Kolor		Czarny