

## Moduł Keystone UTP RJ 45 kategoria 5E/ klasa D



**Moduł Keystone UTP RJ 45** jest przeznaczony do budowy nieekranowanych punktów krosowych w instalacjach telekomunikacyjnych. Posiada uniwersalne mocowanie umożliwiając łatwy montaż w panelach krosowych oraz w puszkach naściennych/podłogowych.

**Moduł Keystone** posiada specjalny kształt obudowy, który zapewnia minimalny rozplot kabla ułatwiający montaż.

Złącza szczelinowe posiadają kolorowe kodowanie ułatwiające prawidłową instalację okablowania w sekwencjach 568A lub 568B. Dołączanie skrętki odbywa się za pomocą dedykowanego narzędzia uderzeniowego. Osłona zatraskowa zakładana na złącza szczelinowe zapewnia stabilność połączenia i zapobiega samoczynnemu wypinaniu się kabli.

## PARAMETRY TECHNICZNE

TYP		UTP RJ 45
Kategoria/ klasa		5E/ D
Pasma pracy	MHz	100
Typ modułu	/	narzędziowy
Typ złącza szczelinowego	/	DUAL IDC
Maksymalny prąd chwilowy styku	A	1,5
Maksymalne napięcie chwilowe styku	V	150
Opór styków	mΩ	20
Opór izolacji	MΩ	500
Wytrzymałość dielektryka	VAC RMS	1000V RMS, 60Hz/1min
Kolor	/	biały/ czarny