



Złącze RJ45 żeńskie z nakrętką motylkową UTP Kat 6A do kabli do transmisji danych

Złącze żeńskie RJ45 UTP Kat 6A, wielokrotnego użytku i łatwe do podłączenia. Złącze umożliwia samozaciskanie poprzez obracanie nakrętki motylkowej wbudowanej w tylnej części.

Opakowanie: plastikowe pudełko, 10 sztuk.

Nr Kat.	209925
Nr log.	CAT6AB-US
EAN13	8424450285589

Inne funkcje

Kolor	Czarny
Sposób dostawy	Plastikowe pudełko (10 szt)

Opakowanie

Plastikowe pudełko 10 szt.

Dane fizyczne

Waga netto	7,00 g
Waga brutto	11,00 g
Szerokość	30,00 mm
Wysokość	23,00 mm
Głębokość	16,00 mm
Główna waga produktu	7,00 g

Cechy wyróżniające

- Łącznik motylkowy: obrót skrzydła gwarantuje niezbędne mocowanie i niezawodność

mechaniczną

- Nie są wymagane żadne narzędzia: zaciskanie odbywa się poprzez obracanie nakrętki motylkowej palcami
- Wielokrotnego użytku: można je usunąć i zainstalować ponownie bez pogorszenia lub utraty funkcjonalności
- Gwarancja wielu połączeń bez dodatkowych strat
- Optymalne dla Kat 6A UTP, Kat 6 UTP, Kat 5e UTP oraz Kat 5 UTP
- Wejście kablowe od przodu (180°)
- Zawiera etykiety schematu połączeń (A lub B) na złączu
- 50 mikronowe pozłacane zakończenia (piny)

[Dowiedz się więcej](#)

Co to jest RJ45?

Złącza RJ45 są stosowane w sieciach okablowania strukturalnego. Wyposażone w maksymalnie 8 pinów (styków). Zarówno do kabli do transmisji danych (8-żyłowe), jak i kabli telefonicznych (2-żyłowe). Zastosowanie w sieciach podlegających standardom TIA/EIA-568-B.

Kompatybilność złączy RJ45 z kablami danych Televes:

Nr.Kat.	219602	219701	219910	212201	2123	212302	212305	212310	212101	219302	219312	219322
209901/209907	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X
209905	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X
209921/209925	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	OK	X
209926	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	OK	X
209903	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	X	X	X
209923	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	OK	OK*	OK
209929/209501	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	OK	OK*	OK

Nr.Kat.	219602	219701	219910	212201	2123	212302	212305	212310	212101	219302	219312	219322
Złącza męskie	209902	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X
	209961/209962	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X
	209904	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	X	X	X
	209906	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X
	209965/209966	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X
	209922	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	X	X	OK	X
	209924	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	OK*	OK

OK Kompatybilne

OK* Kompatybilne, ale są dostępne lepsze opcje

X Niekompatybilne

** Kompatybilność mechaniczna

Specyfikacje techniczne : Ref. 209925

Model złącza danych			Żeńskie
Rodzaj złącza danych			RJ45
Kategorii			Kat 6A
Typ ekranowane			UTP
Materiał obudowy			Poliwęglan
Maks. napięcie	Vac		125
Maks. prąd	mA		1,5
Rezystancja styku	mΩ		20
Rezystancja izolacji	MΩ		1000
Wytrzymałość elektryczna (60Hz/1min)	Vac		750
Rodzaj przewodu wew. AWG			26 ... 23
Wymagane specjalne narzędzie			Nie
Trwałość (Liczba połączeń)			750
Wielokrotnego użytku			Tak
Wyjście kablowe			180°