



## RJ45 modularkontakt Pass-Through, hane UTP Cat 6 (AWG23/24) för datakablar + Brytskydd PVC

RJ45 UTP Cat 6-kontakt (ej Cat 6A) hane pass through för kontaktering av datakablar.

Cat6 hankontakter (RJ45 UTP) för anslutning av datakablar. Pass-through genomgångskontakt, som ger bekvämlighet och tillförlitlighet vid anslutning av en datakabel. Paren förs in hela vägen och ut genom kontakten, vilket säkerställer att alla paren är korrekt införda innan överskottet kapas. Detta garanterar att paren är i kontakt med stiften och att kontakten blir korrekt kontakterad.

Dessutom minskar sannolikheten för fel, eftersom pass-through-designen möjliggör en visuell kontroll vid kontaktutgången för att säkerställa att parordern överensstämmer med den valda TIA-standarderna.

Levereras i 25-enheter i professionell plastbox.

<b>Ref.</b>	209966
	CAT6S-U-DSKG
<b>EAN13</b>	8424450283066

[Andra funktioner](#)

[Fysisk data](#)

<b>Färg</b>	Grå	<b>Nettovikt</b>	3,00 g
<b>Färg Brytskydd</b>	Grå	<b>Bruttovikt</b>	5,00 g
<b>Försörjningsmetod</b>	Plastlåda (25 enheter)		

---

**Förpackning**

<b>Fodral/Etui</b>	25 st.
--------------------	--------

## Utmärkande egenskaper

- Lägre "Rejection rate": eftersom paren sticks ut ur änden av kontakten skärs överskottet av med en korrekt längd och därför uppnås alltid en tillförlitlig anslutning
- Bättre NEXT-nivåer: genom att passa in paren hela vägen till änden av kontakten kan de tvinnade paren hållas väldigt nära stiften, vilket minskar risken för att NEXT försämras, eftersom NEXT minskar när tvinningen förändras
- Extra säkerhet tack vare enkel verifiering av korrekt insatta kablar
- Multipel-anslutning garanterad utan förluster
- Kompatibel med Cat 6 eller lägre
- Med brytskydd PVC
- Montering kräver ett krimpverktyg för pass-through-kontakter (Ref. 209802)
- 50 mikron guldpläterade anslutningsytor

## Upptäck

### Vad är RJ45?

En RJ45 är en anslutningsform som är vanlig i kabelnätverk. Med upp till 8 anslutningsstift är den användbar för både datanätverk (8 par) och telefoni (2 par). De används vanligtvis i nätverk som stöder standard TIA/EIA-568-B.

## Kompatibilitet RJ45-kontakter med Televes-datakablar:

Ref.	219602	219701	212201	2123	212305	212310	219301	219302	219312	219322	219101	219102	212330	
Kontakt hona	209901/209907	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X	X	OK	
	209905	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X	X	OK	
	209921/209925	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	OK	X	X	OK	
	209903	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	X	X	X	X	X	OK*	
	209923	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	OK	OK*	OK	**	**	OK*
	209501	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	OK	OK*	OK	**	**	OK*
Kontakt hane	209902	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X	X	OK	
	209961/209962	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X	X	OK	
	209904	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	X	X	X	X	X	OK*	
	209906	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X	X	OK	
	209965/209966	OK	OK	OK	OK	OK	OK	X	X	X	X	X	OK	
	209922	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	X	OK	X	X	OK*	
	209924	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	OK	OK*	OK	**	**	OK*

OK Kompatibel

OK\* Kompatibel, men det finns bättre alternativ

X Inkompatibel

\*\* Mekanisk kompatibilitet

## Tekniska specifikationer : Ref. 209966

Data connector model			Male
Data connector type			RJ45
Categorie			Cat 6
Shielding type			UTP
Housing material			Polycarbonate
Voltage max.	Vac		125
Max. current	mA		1,5
Contact resistance	mΩ		20
Insulation resistance	MΩ		500
Dielectric strength (60Hz/1min)	Vac		1000
Conductor type AWG			26 ... 23
Special tool required			Yes
Durability (connection cycles)			750
Reusable			No
Cable output			180°