



## RJ45 modularkontakt, hane UTP Cat 6 (AWG23/24) för datakablar

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

Levereras i professionell plastbox.

---

<b>Ref.</b>	209902
	CAT6S-U
<b>EAN13</b>	8424450164716

---

### Andra funktioner

---

**Försörjningsmetod** Plastlåda (50 enheter)

---

### Förpackning

---

**Fodral/Etui** 50 st.

---

### Fysisk data

---

**Nettovikt** 1,00 g

---

**Bruttovikt** 1,00 g

---

**Bredd** 11,00 mm

---

**Höjd** 21,00 mm

---

**Djup** 10,00 mm

---

**Huvudproduktens vikt** 1,00 g

---

### Utmärkande egenskaper

---

- Multipel-anslutning garanterad utan förluster
- Kompatibel med Cat 6 eller lägre
- För montage krävs en crimptång

- 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
Kontakthona	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	**	**
209501	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK*	OK	OK	OK*	OK	**	**	OK*
Kontakthane	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 Kompatibel

OK\* Kompatibel, men det finns bättre alternativ

X Inkompatibel

\*\* Mekanisk kompatibilitet

## Tekniska specifikationer : Ref. 209902

Data connector model			Male
Data connector type			RJ45
Categorie			Cat 6
Shielding type			UTP
Housing material			Polycarbonate
Voltage max.	Vac		150
Max. current	A		1,5
Contact resistance	mΩ		20
Insulation resistance	MΩ		1000
Dielectric strength (60Hz/1min)	Vac		1000
Conductor type AWG			26 ... 23
Special tool required			Yes
Durability (connection cycles)			750
Reusable			No
Cable output			180°