



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

RJ45-Stecker

Für Datenkabel UTP Cat 6

RJ45 UTP Cat 6 Stecker zum Anschluss von Datenkabeln.

Lieferung in Plastikbox

Art.Nr CAT6S-U	Stecker (50 Stck)
Ref.Nr	209902
EAN13	8424450164716
Art.Nr CAT6S-U-SKW	Stecker + Schutzhülle weiß (25 Stck)
Ref.Nr	209961
EAN13	8424450228449
Art.Nr CAT6S-U-SKG	Stecker + Schutzhülle grau (25 Stck)
Ref.Nr	209962
EAN13	8424450228456

Highlights

- Mehrfachverbindung garantiert ohne Verluste

Merkmale

- Kompatibel mit Cat 6 oder niedriger
- Die Montage erfordert eine Crimpzange
- 50 Mikron Vergoldete Pins

Gut zu wissen

Kompatibilität von RJ45-Steckern mit Televes-Datenkabeln:

Referenz		219302	219102	219312	219322
Buchse	209905	×	×	×	×
	209901	×	×	×	×
	209921	×	×	✓	×
	209903	×	×	×	×
	209923	✓	×	✓*	✓
Stecker	209902	×	×	×	×
	209904	×	×	×	×
	209922	×	×	✓	×
	209924	✓	×	✓*	✓

✓ Kompatibel

✓* Kompatibel, aber es gibt bessere Optionen

× Inkompatibel

Die RJ45 Steckverbindung wird am häufigsten in strukturiert verkabelten Netzwerken eingesetzt. Mit ihren 8 Anschlussadern ist sie sowohl für Datennetze (8 Adern) als auch für Telefonnetze (2 Adern) einsetzbar. In der Regel kommt der D9RJ45 in Netzwerken, die mit dem Standard TIA/EIA-568-B kompatibel sind zum Einsatz.

Technische Spezifikationen

Ausführung des Datenanschluss		Stecker
Datenanschluss typ		RJ45
Klasse		Cat 6
Steckerabschirmung		Nein
Spannung Max.	Vac	150
Max. Stromaufnahme	mA	1,5
Kontaktwiderstand	mΩ	20
Isolationswiderstand	MΩ	1000
Durchschlagfestigkeit (60Hz/1min)	Vac	1000
Innenleiter Typ AWG		24 ... 26
Spezialwerkzeug erforderlich		Ja
Haltbarkeit (Anzahl der Verbindungen)		750
Wiederverwendbar		Nein
Kabelausslass		180°
Farbe		Transparent