



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

RJ45-Buchse Typ Klemmleiste

Für Datenkabel FTP Cat 6A

RJ45 FTP Cat 6A Buchse, wiederverwendbar und einfach anzuschließen, da kein spezielles Werkzeug erforderlich ist. Der Steckverbinder besteht aus 2 Teilen, die sich ineinander verhaken und dem Kabel den nötigen Halt geben.

Lieferung in 10er-Plastikbox

Art.Nr CAT6AB-F

Ref.Nr 209923

EAN13 8424450209837

Highlights

- Klemmverbinder: Der Steckverbinder besteht aus zwei Teilen, die sich über das Kabel legen, es einklemmen und die Verankerung der Paare sichern
- Keine Werkzeuge erforderlich: Das Crimpen erfolgt durch Druck beim Schließen des Steckers
- Wiederverwendbar: kann entfernt und wieder montiert werden, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen oder zu verlieren
- Mehrfachverbindung garantiert ohne Verluste

Merkmale

- Kompatibel mit Standards der Kategorie 6A und niedriger
- 180° Kabeleinführung
- Anschlusstabelle (A oder B) am Buchse
- 50 Mikron Vergoldete Pins

Gut zu wissen

Kompatibilität von RJ45-Steckern mit Televes-Datenkabeln:

Referenz		219302	219312	219322	219102
Buchse	209901	✘	✘	✘	✘
	209905	✘	✘	✘	✘
	209921	✘	✓	✘	✘
	209903	✘	✘	✘	✘
	209923	✓	✓*	✓	□
	209929	✓	✓	✓	□
Stecker	209902	✘	✘	✘	✘
	209904	✘	✘	✘	✘
	209906	✘	✘	✘	✘
	209922	✘	✓	✘	✘
	209924	✓	✓*	✓	□

✓ Kompatibel

✓* Kompatibel, aber es gibt bessere Optionen

✘ Inkompatibel

□ Mechanische Kompatibilität

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		Buchse
Datenanschluss typ		RJ45
Klasse		Cat 6A
Steckerabschirmung		Ja
Spannung Max.	Vac	150
Max. Stromaufnahme	A	1,5
Kontaktwiderstand	mΩ	100
Isolationswiderstand	MΩ	500
Durchschlagfestigkeit (60Hz/1min)	Vac	1000
Innenleiter Typ AWG		26 ... 23
Spezialwerkzeug erforderlich		Nein
Haltbarkeit (Anzahl der Verbindungen)		1500
Wiederverwendbar		Ja
Kabelausslass		180°