Televes



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.

Er wird in einer professionellen Plastikbox mit 10 geliefert.

Ref.Nr.	209923
Art.Nr.	CAT6AB-F
EAN13	8424450209837

Verpackung

10 Stk.	Kunststoff-Box

Physische Daten

Nettogewicht	22,00 g
Bruttogewicht	22,00 g
Breite	16,00 mm
Höhe	23,00 mm
Tiefe	38,00 mm
Bauteilgewicht	22,00 g

Highlights

• Klemmverbinder: Der Steckverbinder besteht aus zwei Teilen, die sich über das Kabel legen, es einklemmen und die Verankerung der Paare sichern

Televes

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

Gut zu wissen

Was ist der RJ45?

Die RJ45 Steckverbindung wird am häufigsten in strukturiert verkableten Netzwerken eingesetz. 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: Ref. 209923

Ausführung des Datenanschluss		Buchse
Datenanschluss typ		RJ45
Klasse		Cat 6A
Schirmungstyp		FTP
Gehäusematerial		Zink-Legierung
Spannung Max.	Vac	150
Max. Stromaufnahme	A	1,5
Kontaktwiderstand	mΩ	20
Isolationswiderstand	ΜΩ	500
Durchschlagfestigkeit (60Hz/1min)	Vac	1000
Innenleiter Typ AWG		26 23
Spezialwerkzeug erforderlich		Nein
Haltbarkeit (Anzahl der Verbindungen)		1500
Wiederverwendbar		Ja
Kabelauslass		180°