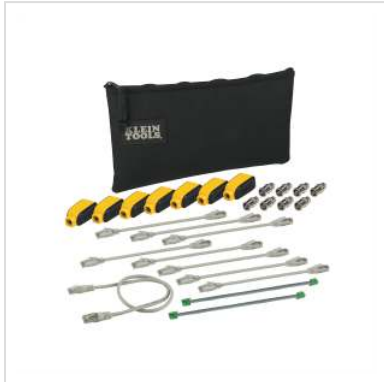


# KLEIN TOOLS VDV770-834 Commander Test-n-Map Remote-Kit

<b>Artikelnummer</b>	19.06.5108
<b>Hersteller</b>	KLEIN TOOLS
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	VDV770-834
<b>EAN (Einzelstück)</b>	092644582752



## Zum Identifizieren und Zuordnen der Koaxialkabel-Infrastrukturen (F-Steckverbinder) an bis zu 8 Positionen mit verschiedenen Steckerarten

- In einem einzigen Schritt bis zu 8 Standorte prüfen, zuordnen und identifizieren!
- Verkürzt Zeitaufwand für Prüfung und Identifizierung auf die Hälfte
- Enthalten: 7 Test-n-Map Remote-Einheiten (Nr. 2-8), 8 Koaxial-F-Adapter (Gewindestecker – Aufsteckbuchse), 8 RJ45-Überbrückungs-Prüfkabel, Test-n-Map Remote-Prüfkabel (450 cm), Reißverschlussentasche

Mit den mitgelieferten Überbrückungskabeln werden die Test-n-Map Remote-Einheiten an Wandbuchsen angeschlossen.

- Für Validierungsprüfung Test-n-Map Remote-Prüfkabel (mitgeliefert) oder ein anderes Kabel mit mindestens 0,6m Länge verwenden
- Klein Commander, Scout® Pro LT oder Scout® Pro 2 Prüfgerät erforderlich -- separat erhältlich
- 1 Test-n-Map Remote-Prüfkabel
- 1 gepolsterte Cordura® Reißverschlussentasche

## Technische Daten

Kabeltyp: RJ11, RJ12, RJ45

Gesamthöhe: 223 mm

Gesamtlänge: 349 mm

Gesamtbreite: 52 mm

Gewicht: 0,6 kg

Verwenden Sie für den Anschluss an die RJ45-Buchse der Test-n-Map ID Remote-Einheiten unbedingt das RJ11/RJ12-Überbrückungskabel für Test-n-Map Remote-Einheiten von Klein Tools oder ein zugelassenes gleichwertiges Adapterkabel

Bei Verwendung eines Standard-RJ11/RJ12-Patchkabels können die Kontaktstifte beschädigt werden

### **Warnhinweise**

Alle Anweisungen, Vorsichts- und Warnhinweise, die an den Prüf- und Messgeräten angebracht sind und/oder in ihrer Verpackung mitgeliefert wurden, müssen vor jedem Gebrauch gelesen, verstanden und befolgt werden.

Tragen Sie immer einen zugelassenen Augenschutz.

### **Technische Daten**

Hersteller	KLEIN TOOLS
Produktgruppe	Tester
Produkttyp	Kabeltester / Netzwerktester
Lieferumfang	7 Test-n-Map Remote-Einheiten (Nr. 2-8), 8 Koaxial-F-Adapter (Gewindestecker - Aufsteckbuchse), 8 RJ45-Überbrückungs-Prüfkabel, Test-n-Map Remote-Prüfkabel (450 cm), Reißverschluss tasche