

Secomp LANtest Multinetwork Cable Tester - Netzkabel-Prüfungssatz

Artikelnummer 995042554

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ROTRONIC-SECOMP LANtest Multinetwork Cable Tester Netzkabel-Prüfungssatz

Produktbeschreibung:

Das Gerät erkennt offene und kurzgeschlossene (Ader/Ader oder Ader/ Schirm) Verbindungen

Ein zweizeiliges Display (LEDs) zeigt sequentiell an, welcher Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende A mit welchem Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende B verbunden ist; dabei ist eine manuelle oder automatische Weiterschaltung möglich. Bei Kurzschluss leuchten mehr als zwei LEDs gleichzeitig

Gerät verfügt über zwei RJ-45 Buchsen (z.B. zum Test von Patchkabeln); mit der beiliegenden Remote-Einheit lassen sich auch in der Wand verlegte Kabel prüfen

Zum Prüfen von Koaxialkabeln liegen zwei Adapterkabel (BNC/RJ-45) bei

Achtung: Kabel nicht im angeschlossenen Zustand testen! Unter Umständen droht sonst Beschädigung des Testers

Batterie (nicht im Lieferumfang) für das Testgerät: 1x 9V Block (6LR61 / AM-6)

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Netzkabel-Prüfungssatz

Verkabelung & Schaltung

Geleisteter Anschluss

2 x RJ-45 weiblich

Verschiedenes

Kompatibler Anschlusstyp

BNC

Leistungsmerkmale

LED-Anzeige

Stückzahl pro Packung

20

Produkteigenschaften

Produkttyp Netzkabel-Prüfungssatz

Software - Typ Keine(r)

Weitere Bilder

