

Prüfschnur 7052, 2-polig

Verwendungszweck

Zur parallelen Aufschaltung auf eine Doppelader. Sie kommt dann zum Einsatz, wenn der vorhandene Prüfabgriff des Moduls durch andere Stecker bereits belegt ist oder kein spezieller Prüfabgriff vorhanden ist.



Merkmale und Ausführung

- 2-polig
- Mit Farbmarkierung zur Zuordnung der Pole
- Bestückt mit Stecker zum Abgriff fast aller LSA-Kontakte und 2 Buchsen (4 mm) für Büschelstecker
- Die federnden Prüfkontaktplättchen greifen direkt in die beschalteten LSA-Kontakte ein
- Haltekralen umgreifen den Kunststoff des Kontaktes und sorgen so für einen festen Sitz des Steckers
- Passend an folgenden Anschlußtechniken
 - PCB-Leisten, 2- bis 8-polig
 - LSA Baureihe 1
 - LSA Baureihe 2
 - LSA-HD®
- Bei der Baureihe 2 kann der Stecker auch verwendet werden, wenn Umschaltadapter und Trennadapter gesteckt sind
- Dort kann wahlweise auf den Adapter oder auf die noch nicht verdeckte Kontaktreihe des Moduls aufgeschaltet werden
- Länge.....0,2 m