

RJ-45 Steckerkontaktierungen

Verschleißarme Kontaktierung von Netzwerk- und Telefon-Steckverbindern

Mit den neuen **RJ-45 Steckerkontaktierungen** werden digitale Netzwerk- und Telefon-Steckverbinder präzise und verschleißarm kontaktiert. Hierbei können Brutto-Datenraten von 1 Gbit/s prozesssicher übertragen werden.

Sie bestehen aus einem 8-poligen Prüfstecker und einer optional erhältlichen Prüfsteckeraufnahme zur schwimmend aufgehängten Montage. Der Anschluss an den Prüfstecker erfolgt unter Verwendung eines handelsüblichen Standard RJ-45 Steckverbinders.

Leistungsmerkmale:

- Präzise und verschleißarme Kontaktierung
- Prozesssichere Datenübertragung
- Geschirmte Bauweise zur Massekontaktierung und Schirmabfrage
- Leichter Anschluss mittels handelsüblichem RJ-45 Steckverbinder
- Herausragende Lebensdauer
- Prüfsteckeraufnahme zur schwimmend aufgehängten Montage optional erhältlich

Technische Daten:

- Anzahl Pole:	8
- Brutto-Datenrate:	1 Gbit/s
- Max. Spannung:	600 VAC
- Max. Strom:	1,2 A pro Kanal @ 25 °C
- Übergangswiderstand:	< 180 mΩ
- Temperatureinsatzbereich:	- 40 °C bis + 75 °C
- Anzahl Steckzyklen:	ca. 250.000 (*)

Bestellinformationen:

- PS-RJ45-M-008	Art.-Nr.: 55140
RJ-45 Prüfstecker zur Kontaktierung von Netzwerk- und Telefon-Steckverbindern	
- Außenmaße:	ca. 17 x 53 x 17 mm (B x T x H)

Empfohlenes Zubehör:

- PSA-F16,5-RJ45	Art.-Nr.: 55146
Prüfsteckeraufnahme für RJ-45 Prüfstecker zur Kontaktierung von Einzel-Steckverbindern	
- Außenmaße:	ca. 40 x 33 x 17,5 mm (B x T x H)

- PSA-F16,5-RJ45-Twin	Art.-Nr.: 55148
Prüfsteckeraufnahme für RJ-45 Prüfstecker zur Kontaktierung von Doppel-Steckverbindern, mit einstellbarem Rasterabstand	
- Außenmaße:	ca. 71 x 33 x 17,5 mm (B x T x H)
- Raster:	einstellbar von 16,5 bis 28 mm

*: Laborbedingungen

Für weitere Informationen setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.
 Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
 Technische Änderungen vorbehalten.



Art. 55140
(Ansicht von vorne)



Art. 55140
(Ansicht von hinten)



Art. 55146
(Lieferung ohne Art. 55140)



Art. 55148
(Lieferung ohne Art. 55140)

Weitere innovative Produkte finden Sie auf unserer Homepage und in unserem Katalog. Beachten Sie insbesondere unsere manuellen Prüfadapter der Serien MA xxx / MA xxxx.

