

Technische daten

Fluke PM9093 Male BNC to Dual Female BNC Adapter



Produktübersicht: Fluke PM9093 Male BNC to Dual Female BNC Adapter

T-Stück BNC-Stecker auf BNC-Doppelbuchse Der Satz besteht aus zwei Adaptern. Zur Anpassung an abgeschirmte Bananen-Eingangsstecker bei ScopeMetern der Serie 120 ist der abgeschirmte Bananenstecker-zu-BNC-Adapter BB120 erforderlich.

Technische Daten: Fluke PM9093 Male BNC to Dual Female BNC Adapter

Technische Daten	
Maximale Signalspannung	300 V eff
Maximale Spannung gegen Erde	600 V CAT III gemäß IEC 61010-031

Modelle



Fluke PM9093

Fluke PM9093 Male BNC to Dual Female BNC Adapter

Fluke. *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

Fluke Austria GmbH

Liebermannstraße F01
2345 Brunn am Gebirge
Telefon: +43 (0) 1 928 9503
E-Mail: roc.austria@fluke.nl
www.fluke.at

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
04/2025

Technischer Beratung:

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,
Messgeräte und Anwendungsfragen
Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45
E-Mail: techsupport.dach@fluke.com

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche
Genehmigung der Fluke Corporation geändert
werden.**