

Сквозная концевая кабельная муфта "папа"- "мама" для коаксиального кабеля и соединения штекера и вилки гнезда BNC TRM50



Обзор прибора: Сквозная концевая кабельная муфта "папа"- "мама" для коаксиального кабеля и соединения штекера и вилки гнезда BNC TRM50

Сквозная концевая кабельная муфта "папа"- "мама" для коаксиального кабеля и соединения штекера и вилки гнезда BNC TRM50

Характеристики: Сквозная концевая кабельная муфта "папа"- "мама" для коаксиального кабеля и соединения штекера и вилки гнезда BNC TRM50

Характеристики	
Полное сопротивление (импеданс)	50 Ом
Макс. напряжение заземления	1000 В (категория III)
Макс. мощность	1 Вт

Модели



Fluke TRM50

Fluke. Keeping your world up and running.®

ООО "Флюк СИИЭС"
125993, г. Москва, Ленинградский
проспект д. 37 к. 9 подъезд 4, 1 этаж,
БЦ «Аэростар»
Тел: +7 (495) 664-75-12
Факс: +7 (495) 664-75-12
e-mail: info@fluke.ru

© Авторское право 2021 Fluke Corporation.
Авторские права защищены. Данные могут
быть изменены без уведомления.
Самые надежные инструменты в мире
12/2021

**Не разрешается вносить изменения в данный
документ без письменного согласия компании
Fluke Corporation.**