

Technische gegevens

## Fluke BP880 BNC naar female dubbele banaanstekker



### Belangrijkste kenmerken

- Maakt het mogelijk handsfree tests uit te voeren in omgevingen met gereguleerde spanningen van maximaal 500 Vrms
- Banaanstekker bestaat uit vernikkeld berylliumkoper voor lage contactweerstand
- Het BNC-omhulsel is voorzien van een aanslagwerende buitenlaag
- Bedrijfstemperatuur maximaal +50 °C (+122 °F)

### Productoverzicht: Fluke BP880 BNC naar female dubbele banaanstekker

Zet het snoer van een BNC-oscilloscoop om naar een dubbele banaanstekker voor aansluiting op een DMM. Vereist voor het aanpassen van een afgeschermd BNC-kabel, die zijn aangesloten op hoogwaardige laagstroomtangen zoals de Fluke 80i-110s, naar een DMM.

## Modellen



### **Fluke BP880**

BNC to Female Double Stacking Banana Plug

---

**Fluke.** *Keeping your world up and running.*®

**Fluke Nederland B.V.**  
Postbus 1337  
5602 BH Eindhoven  
Tel: +31 40 267 5100  
E-mail: [cs.nl@fluke.com](mailto:cs.nl@fluke.com)  
[www.fluke.nl](http://www.fluke.nl)

©2022 Fluke Corporation. Alle rechten  
voorbehouden.  
Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving  
voorbehouden.  
01/2022

**Wijziging van dit document is niet toegestaan  
zonder schriftelijke toestemming van Fluke  
Corporation.**