

Sonde 10/60MHz S1560

Code : 14261

Sonde 6/60 MHz combinée x1/x10 avec fiche mâle BNC isolée et câble coaxial de 1,2 m.

23,75 €_{HT}

28,50 €_{TTC}

Description

Sonde 6/60 MHz combinée x1/x10 avec fiche mâle BNC isolée et câble coaxial de 1,2 m.

Caractéristiques en position x1:

- Atténuation: 1:1
- Largeur de bande CC: 15 MHz
- Temps de montée: 23,3 ns
- Résistance d'entrée: 1 M Ω
- Capacité d'entrée: 46 pF + capacité de l'oscilloscope
- Tension maxi: 600 Vcc et 600 Vac (en fonction de l'oscilloscope)

Caractéristiques en position x10:

- Atténuation: 1:10
- Largeur de bande CC: 60 MHz
- Temps de montée: 5,8 ns
- Résistance d'entrée: 10 M Ω
- Capacité d'entrée: \pm 15 pF + capacité de l'oscilloscope
- Tension maxi: 600 Vcc et 600 Vac (en fonction de l'oscilloscope)

Longueur du câble: 1,2 m