

Cordon antenne coaxial, 2 x 0,6 m - JTS

Référence : RTF-1

Marque : JTS



Description

Cordon antenne BNC
avec plaque de montage

2 x câble coaxial 0,6 m, RG-58U, avec respectivement 2 x BNC mâle, pour brancher par exemple des antennes à un récepteur UHF PLL de la série UF-/US-/IN- ou à l'émetteur In-Ear Monitoring SIEM-111/R

Plaque de montage 1 U avec ressort de serrage pour les deux BNC livrés

Caractéristiques techniques

| Caractéristique | Valeur |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Domaine utilisation | cordons antenne coaxial |
| Fiches | 2 x BNC mâle |
| Longueur | 60 cm |
| Couleur | noir |
| Dimensions blindage | 20 dB @ 100 MHz |
| Impédance | 50 Ω |
| Poids | 110 g |
| Spécificités | plaque montage 1 U, 227 x 44 x 1,6 mm |
| Autres caractéristiques | Bande passante 10-1000 MHz |