

Breitband Kabel Absorber 1 bis 200 MHz, 25 – 40 dB Dämpfung, Pmax: 2000 W

FABS2180



- Frequenzbereich: 1 MHz bis 200 MHz
- Dämpfung: Dämpfung 1 bis 72 MHz gleichbleibend 25 dB entspricht einer Impedanz von ca. 1500 Ω | oberhalb 72 MHz frequenzabhängig bis 40 dB entspricht einer Impedanz von ca. 10000 Ω
- Anschluss: einseitig UHF male (Stecker) - andere Seite UHF female (Kabelbuchse)
- Belastbarkeit: 2000W
- Gewicht: 0,48 kg
- Länge: 0,75 m
- PTFE isoliertes Koaxkabel



LINK ZUR WEBSEITE

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

79,00 EUR