

TK311 Die Einfügungsdämpfung im Durchlassbereich
eines passiven Hochpassfilters für ein Fernsehantennenkabel sollte

Lösung: höchstens 2 bis 3 dB betragen.

Natürlich sollte die Dämpfung bei der Nutzfrequenz
so klein, wie möglich sein....

höchstens 2 bis 3 dB.