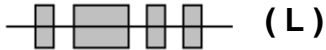


TK203 Diese Modulationshüllkurve eines CW-Senders sollte vermieden werden, da

Lösung: wahrscheinlich Tastklicks erzeugt werden.



Durch Rechtecksignale entstehen Tastklicks.

Oberwellen bis in den UHF-Bereich werden von Rechtecksignalen erzeugt, — und im Eichmarkengeber sogar bewußt angewendet.

Der Eichmarkengeber strahlt dann zur Eichung der Stationsgeräte ein sehr schwaches Signal auf z.B. allen 100 kHz aus, bis man ihn ausschaltet.

Tastklicks.