

TECHNISCHE DATEN
TRÄGERFREQUENZ - FERNLEITUNGSÜBERTRAGER TFLÜ 527
AUSFÜHRUNG „BAHN“

Anpassung	:	150 : 130 / 150 /174 Ohm
Frequenzbereich	:	6 - 252 kHz
Betriebsdämpfung	:	≤ 0,45 dB
Reflexionsfaktor	:	≤ 5 %
Klirrdämpfung bei 30 kHz	:	≥ 134 dB
Wicklungssymmetrie bei 6 kHz:	:	≥ 74 dB
 bei 252 kHz:	:	≥ 52 dB
Prüfspannung	:	2 kV / 50 Hz / 10 sek.
Gehäusebauform	:	09
Zeichnungs-Nr.	:	WS 40931/S
Bestell-Nr.	:	318566

Änderungen vorbehalten

Stand: 01/2017