

TECHNISCHE DATEN

Breitbandübertrager BBÜ 20 KV

Übersetzungsverhältnis	: 1 : 1
Anpassung	: 600 : 600 Ohm (NF) 150 : 150 Ohm (TF)
Frequenzbereich	: NF: 0,3 - 6 kHz TF: 6 - 252 KHz (keine Rufstromübertragung)
Betriebsdämpfung	: max. 0,5 dB (fmax = 108 kHz) max. 1,0 dB (fmax = 252 kHz)
Fehlerdämpfung	: min. 26 dB
Symmetriedämpfung	: min. 52 dB
Prüfspannung	: 20kV eff./50Hz/10 sec.
Stromfestigkeit	: 100 A / 1 sec.
Bauform	: 60
Zeichnungs-Nr.	: WS 66042
Bestell-Nr.	: 306 479

Änderungen vorbehalten

Stand: 09/96

 **SEDLBAUER**

EDWANZ group

Produktbereich Elektromechanische Systeme