

TECHNISCHE DATEN
NF - FERNLEITUNGSÜBERTRAGER NFLÜ 324
(mit Schirmwicklung)

| | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Übersetzungsverhältnis | : 1 : 1 | / 1 : 2 | / 2 : 1 |
| Anpassung | : 600:600 | / 600:1200 | / 1200:600 Ohm |
| Frequenzbereich | : 0,3 - 3,4 kHz | | |
| Rufspannung | : 60 V / 25 Hz | | |
| Betriebsdämpfung | : max. 0,26 dB | (bei 800 Hz) | |
| Sperrdämpfung | : min. 22 dB | (ab 120 kHz) | |
| Fehlerdämpfung | : min. 17 dB | für sämtliche Übersetzungen | |
| Symmetriedämpfung | : min. 85 dB | (bei 800 Hz) | |
| Spannungsfestigkeit | : 6 kV / 50 Hz / 10 sek. | | |
| Gehäusebauform | : 01 | | 03 |
| Zeichnungs-Nr. | : 20145 | | 20345 |
| Bestell-Nr. | : 304 395 | | 304 417 |

Änderungen vorbehalten

Stand: 01/2017