

|  |          |
|--|----------|
| Kennwert \ Typ                           | 53.33    |
| <b>Ra nominell</b>                       | 600 Ohm  |
| <b>Ra gemessen</b>                       | 585 Ohm  |
| <b>Hauptinduktivität bei 1Veff</b>       | 3,2 H    |
| <b>Hauptinduktivität bei 230V / 50Hz</b> | > 3,6 H  |
| <b>Streuinduktivität Primär-Sekundär</b> | 1,5 mH   |
| <b>Resonanzfrequenz</b>                  | 3,94 KHz |
| <b>Streuresonanz Ausgang erdfrei</b>     | 170 KHz  |
| <b>Streuresonanz Ausgang geerdet</b>     |          |
| Rdc primär                               | 42 Ohm   |
| Rdc sekundär                             | 0,7 Ohm  |
| <b>Wirkungsgrad</b>                      | 86%      |
| <b>Einfügedämpfung</b>                   | 0,67 dB  |
| <b>Leistung für 20 Hz bei 0,55/0,8 T</b> | 12/25 W  |
| <b>Leistung für 30 Hz bei 0,55/0,8 T</b> | 27/57 W  |