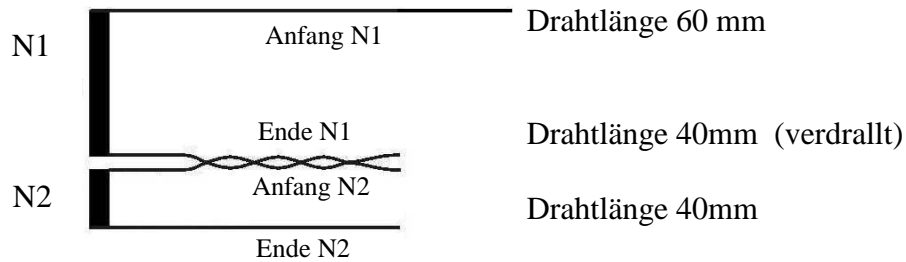


Schaltbild



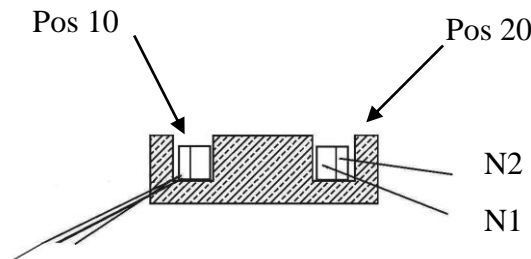
Wickelparameter

N	n	Draht Ø
N1	20 Wdg.	0,071
N2	10 Wdg.	0,071

Elektrische Daten: Meßgerät HP 4284A

L		Toleranz	f
L1 + L2	12 µH	+/-20%	1 MHz
Q	28	+/-20%	1 MHz

Skizze



Pos	Stck.	Benennung	Bezeichnung	Art. Nr.
10	1	Wicklung	0,071 Cul Temperaturindex V155 °C	
20	1	Schalenkern	Sch 4,6b /F08 Curietemperatur 230°C	Neosid 11 1219 20

Bemerkungen:

Luftspule mit Cyanacrylat Kleber in Schalenkern eingeklebt

Index	Datum	Name	Datum	WSW Wickel- & Montagetechnik GmbH Worthstr.63, 58579 Schalksmühle
		Gez. Wie	02.12.04	Artikel
		Gepr. V.Wie	21.12.04	Ind 0401_
		Freigabe Wie	21.12.04	Art. Nr.
		Original=Grün		8433097
				Material:
		Kunde		s.o.