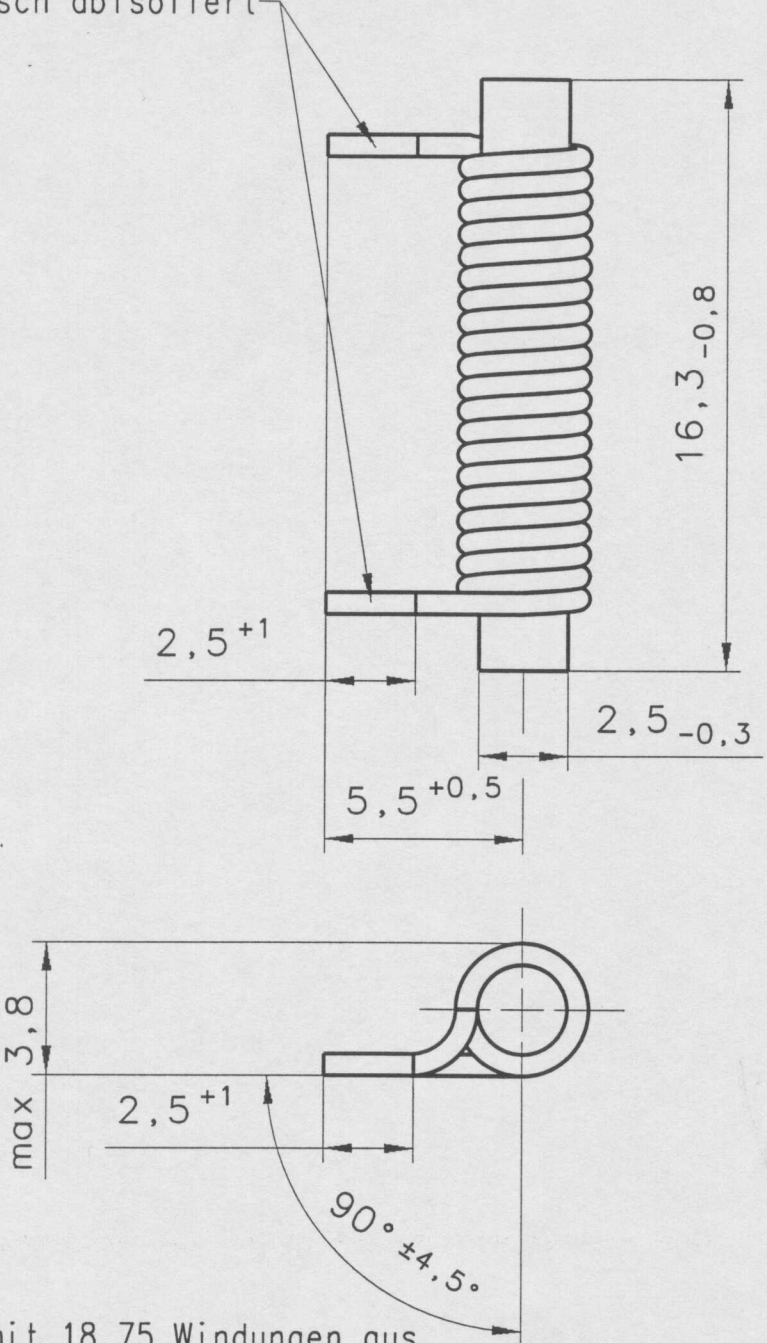


mechanisch abisoliert



Spule mit 18,75 Windungen aus
Kupferlackdraht $\varnothing 0,6\text{mm}$ W200
Ferritkern: $2,5_{-0,3} \times 16,3_{-0,8}$ 3S3 wahlweise 4B1
Wickelsinn: rechts
Ferritkern geklebt mit OmniFit 200 L
temperaturbeständig bis 180°C , F>15N
Induktivität $3,9\mu\text{H}$ (bei 1kHz, 1V) $\pm 20\%$
Widerstand $12\text{m}\Omega$ (bei 1V) $\pm 10\%$

Nr.: 40 06 95

Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung,
Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar
und wird gerichtlich verfolgt.
(Urhebergesetz, Gesetz gegen unlauteren Weltbewerb BGB)

Allgemeintoleranz



Maßstab 5:1

Format DIN A4

1997	Datum	Name
Bearb.	06.11.	Görge
Gepr.	06.11.	Schulte
Norm	06.11.	Schulte

Entstördrossel

143010.00

Blatt	1
1 BI.	



Zust. Änderung Datum Name Ganderkesee

I-DEAS Projekt: 83200

ers.: V-6046-13-41/a