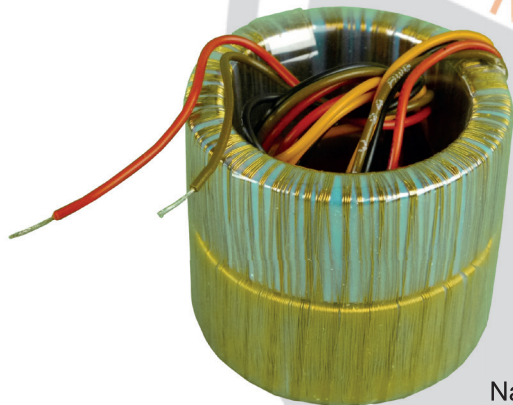




HAUFE®

INDUKTIVITÄTEN
BLECHBEARBEITUNG

D6



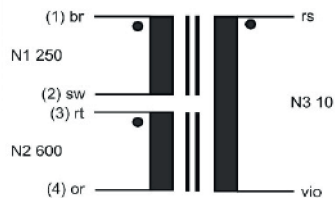
PRECISION FOR YOUR SUCCESS
since 1947

Drossel

Name:	D6
Bauform:	2 x R50
Übersetzungsverhältnis ü:	25 : 1 und 60 : 1
Induktivität L:	5,75 H +/-39% an br - sw ; 30 H +/-66% an rt - or bei 50 Hz / 0,1 V 5,75 H +/-39% an br - sw ; 30 H +/-66% an rt - or bei 50 Hz / 0,1 V
Wicklungswiderstand Rpri:	6,5 Ω +/-10% an br - sw ; 15 Ω +/-10% an rt - or
Wicklungswiderstand Rsek:	0,55 Ω +/-10% an rs - vio
Ausführung:	freie Enden
Gehäuse:	in Abschirmung mit Haltewinkel
Abmessungen: Länge L:	90 mm
Breite B:	58 mm
Höhe H:	100 mm

Bemerkungen: mit Haltewinkel

Schaltbild:



Anschlußbild:

