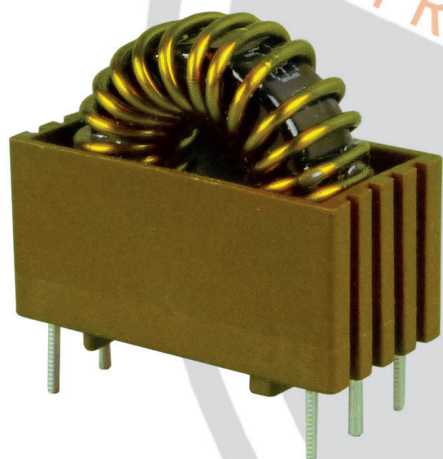




HAUFE®

INDUKTIVITÄTEN
BLECHBEARBEITUNG

D4



PRECISION FOR YOUR SUCCESS
since 1947

Drossel

Name:	D4
Bauform:	R17
Primärstrom I _{pri} :	3,6 A
Induktivität L:	52 µH bei 1 kHz / 1 V +/-8% 52 µH bei 1 kHz / 1 V +/-8%
Prüfspannung UHV:	0,5 kV/AC zwischen W und Kern
Ausführung:	steckbar
Gehäuse:	in Kunststoffgehäuse
Abmessungen: Länge L:	25 mm
Breite B:	12,5 mm
Höhe H:	22,5 mm

Bemerkungen: Drossel getränkt und vergossen

Schaltbild:



Anschlußbild:

