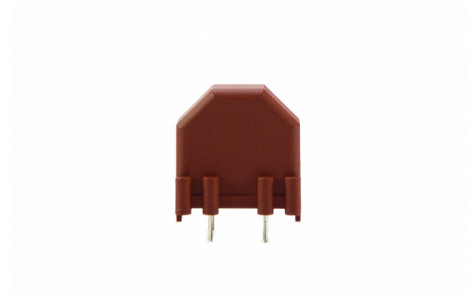


## Funk-Entstör-Drossel (RZDS)

### Spezifikationen

<i>Nennspannung</i>	250 V AC
<i>Nenninduktivität</i>	0,3 A- 10 A
<i>Strom</i>	0,4 mH – 82 mH
<i>Frequenz</i>	50 Hz
<i>Klimabeständigkeit</i>	40 / 125 / 21
<i>Induktivitätstoleranz</i>	± 30 %
<i>Prüfspannung (Wicklung - Wicklung)</i>	1500 V, 50 Hz, 2 Sek.
<i>Max. Temperatur der Wicklung</i>	115 °C
<i>Kernmaterial</i>	Ferrit



### Informationen

Bitte nehmen Sie mit uns Kontakt auf für weitere Informationen bezüglich unserer Fertigungsprozesse und Entwicklungsmöglichkeiten.

### Anwendungsbereiche

- Entstörung von elektrischen Geräten
- Schaltnetzteile
- Elektrische Maschinen
- Unterhaltungselektronik
- Übertrager, Potentialtrennung

## Funk-Entstör-Drossel (RZDS)

### Modelle

<i>Art.-Nr.</i>	<i>Beschreibung</i>	<i>Typ</i>	<i>Größe</i>
V12826	Entstör-Drossel (RZDS)	0,3 A / 47 mH	1
V12827	Entstör-Drossel (RZDS)	0,4 A / 27 mH	
V12442	Entstör-Drossel (RZDS)	0,4 A / 39 mH	1
V12828	Entstör-Drossel (RZDS)	0,5 A / 18 mH	1
V12829	Entstör-Drossel (RZDS)	0,5 A / 27 mH	1
V12830	Entstör-Drossel (RZDS)	0,5 A / 56 mH	
V12831	Entstör-Drossel (RZDS)	0,5 A / 82 mH	
V12832	Entstör-Drossel (RZDS)	0,7 A / 10 mH	1
V12833	Entstör-Drossel (RZDS)	1 A / 2x10 mH	2
V12834	Entstör-Drossel (RZDS)	1 A / 27 mH	3
V12835	Entstör-Drossel (RZDS)	1 A / 33 mH	4
V12836	Entstör-Drossel (RZDS)	1 A / 68 mH	
V12837	Entstör-Drossel (RZDS)	1,2 A / 6,8 mH	1
V12838	Entstör-Drossel (RZDS)	1,4 A / 27 mH	4
V12839	Entstör-Drossel (RZDS)	1,5 A / 3,3 mH	1
V12840	Entstör-Drossel (RZDS)	2 A / 1 mH	1
V12841	Entstör-Drossel (RZDS)	2 A / 18 mH	
V12842	Entstör-Drossel (RZDS)	2 A / 2,2 mH	
V12843	Entstör-Drossel (RZDS)	2 A / 5,6 mH	3
V12844	Entstör-Drossel (RZDS)	2 A / 6,8 mH	3
V12845	Entstör-Drossel (RZDS)	2,6 A / 0,4 mH	
V12846	Entstör-Drossel (RZDS)	3 A / 1,2 mH	2
V12847	Entstör-Drossel (RZDS)	3,6 A / 0,4 mH	1
V12848	Entstör-Drossel (RZDS)	4 A / 2,7 mH	3
V12468	Entstör-Drossel (RZDS)	4 A / 3,3 mH	4
V12849	Entstör-Drossel (RZDS)	4 A / 6,8 mH	
V12850	Entstör-Drossel (RZDS)	6 A / 3,9 mH	
V12851	Entstör-Drossel (RZDS)	8 A / 2,7 mH	
V12852	Entstör-Drossel (RZDS)	10 A / 1,8 mH	

Weitere Ausführungen sind auf Anfrage erhältlich.