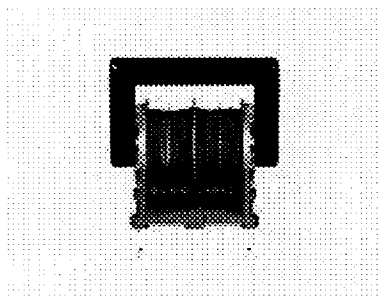


# Drosseln für Netzanwendungen

## Chokes for Power Lines

### D-Kern-Drosseln (Öko-Drosseln)

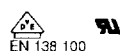
### D core chokes (eco chokes)



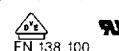
- ✱ Stromkompensierte Zweifach-Drosseln mit geschlossenem Rechteck-Ferritkern
- ✱ Spulenkörper (UL 94 V-0)
- ✱ Anschlußstifte im Rastermaß

- ✱ Current-compensated double chokes with closed, rectangular ferrite core
- ✱ Coil former (UL 94 V-0)
- ✱ Pins fitting standard PCB grid

Nennspannung 250 V~  
 L-Toleranz -30%/+50%  
 IEC-Klimakategorie 40/125/56  
 Prüfzeichen (eingereicht)



Rated voltage 250 Vac  
 L tolerance -30%/+50%  
 IEC climatic category 40/125/56  
 Approvals (pending)



Bauform Type	$I_N$ $I_R$ A	$L_N$ $L_R$ mH	$L_S$ mH	$R_{typ}$ mΩ	Maße Dimensions $l \times b \times h$ (mm)	Bestellnummer Ordering code
B82731	0,4	47	420	2400	20,5 × 15,0 × 20,0	B82731-R2401-A30
	0,4	39	350	2150		B82731-R2401-A31
	0,5	27	245	1450		B82731-R2501-A30
	0,8	15	130	730		B82731-R2801-A30
	0,9	10	90	510		B82731-R2901-A30
	1,2	6,8	60	350		B82731-R2122-A30
	1,5	3,3	30	200		B82731-R2152-A30
B82732	0,6	47	400	1400	24,0 × 16,5 × 23,0	B82732-R2601-A30
	0,7	39	330	1100		B82732-R2701-A30
	0,9	27	230	750		B82732-R2901-A30
	1,1	15	125	440		B82732-R2112-A30
	1,4	10	85	300		B82732-R2142-A30
	1,7	6,8	55	190		B82732-R2172-A30
	2,2	3,3	27	110		B82732-R2222-A30
B82734	1,3	47	250	560	32,5 × 21,0 × 31,0	B82734-R2132-A30
	1,4	39	210	460		B82734-R2142-A30
	1,7	27	140	320		B82734-R2172-A30
	2,3	15	80	185		B82734-R2232-A30
	2,6	10	53	130		B82734-R2262-A30
	3,2	6,8	35	85		B82734-R2322-A30
	4,6	3,3	17	46		B82734-R2462-A30