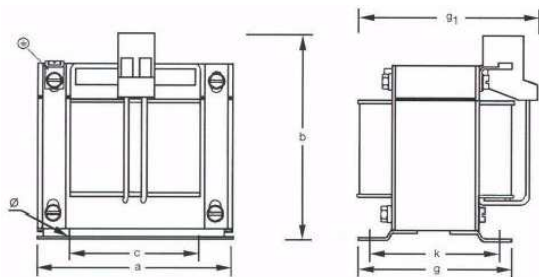


## Glättungsdrosseln

Energieinhalt 180 – 5000 mWs  
 Frequenz 100 Hz/300 Hz  
 Fußwinkelbefestigung  
 Reihenklemmen fingersicher nach VBG 4  
 Isolationsklasse ta=40°C/B  
 Schutzklasse I  
 Schutzart IP00  
 Masse für Einbaugehäuse und  
 Sonderausrüstungen siehe unter Registerteil K

# GD



## Technische Daten

## Maße

Typ	Energieinhalt	Gesamtverlust	L/R	Gewicht							
	mWs	ca. Watt	ms	ca. kg	a	b	c	g	g1	k	ø
<b>GD 180</b>	180	15,5	36	1,1	78	97	56	57,5	83	46,5	4,8x8
<b>GD 360</b>	360	18,2	63	2,0	84	101	64	73,5	100	61,0	4,8x8
<b>GD 680</b>	680	28,2	78	3,4	105	119	80,5	85,5	106	68,5	5,8x9
<b>GD 1000</b>	1000	35,0	95	4,9	120	129	90	97,7	118	79,7	5,8x12
<b>GD 1350</b>	1350	40,0	113	6,5	120	129	90	117,7	138	99,7	5,8x12
<b>GD 2000</b>	2000	50,2	137	9,5	150	155	122	120,6	137	98,9	7x15
<b>GD 2700</b>	2700	58,5	162	12,6	150	155	122	146,6	163	124,9	7x15
<b>GD 3300</b>	3300	71,6	162	14,2	174	170	135	137,0	150	111,5	7x15
<b>GD 4000</b>	4000	75,0	189	16,7	174	171	135	147,0	156	121,5	7x15
<b>GD 5000</b>	5000	78,4	235	20,3	174	171	135	187,0	176	141,5	7x15