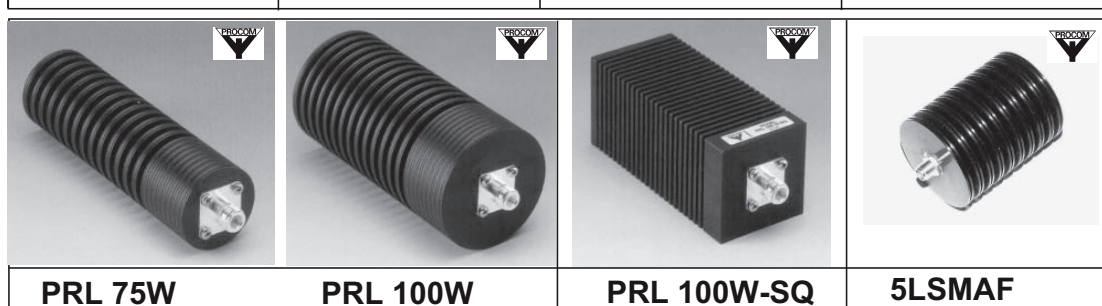


Abschlusswiderstände, Dummy Loads, 50 Ω



Techn.Daten:	PRL 1W	35W	60W	50W	75W	100W	100SQ
Frequenzbereich (GHz)	0 - 1	0 - 1	0 - 1	0 - 2	0 - 2	0 - 2	0 - 2
Leistung max. (W)	1	15	30	50	75	100	100
SWR	<1,5 /1 GHz	<1,15	<1,15	< 1,25 bei 2 GHz		< 1,25 bei 2 GHz	
Anschluss	N-St.	N-St.	N-St.	N-Bu.	N-Bu.	N-Bu.	N-Bu.
Maße (mm)	∅ 21x24	∅ 40x40	∅ 40x60	∅ 45x155	∅ 56x210	∅ 90x210	□ 70x180
Gewicht (gr.)	25	105	180	450	950	2100	1500
Art.Nr.:	P3101	P3102	P3103	P3104	P3105	P3106	P3107



Tech.Daten:	LAW 1B	N 18-2	LAW 5N	LAW-SMA	5LSMAF
Frequenzbereich	DC - 5 GHz	DC - 18 GHz	DC - 18 GHz	DC - 18 GHz	DC - 24 GHz
Leistung max.	2 W	2 W	10 W	1 W	5 W
Anschluss	BNC-St (m)	N-St (m)	N-St (m)	SMA-St (m)	SMA-Bu (f)
VSWR / Amp.	0 - 1 GHz ≤ 1,1	26 dB / 4 GHz	24 dB / 6 GHz	35 dB / 2 GHz	1,07 / 10 GHz
Maße (mm)	∅ 18 x 28	∅ 21 x 40	□ 52 x 73	∅ 9 x 15	∅ 40 x 58
Gewicht	13 gr.	ca. 55 gr.	ca. 160 gr.	ca. 10 gr.	ca. 250 gr.
Art.Nr.:	04042	11535	04044	04045	03163