

SERIE F

Koaxiale Breitband-Messwiderstände

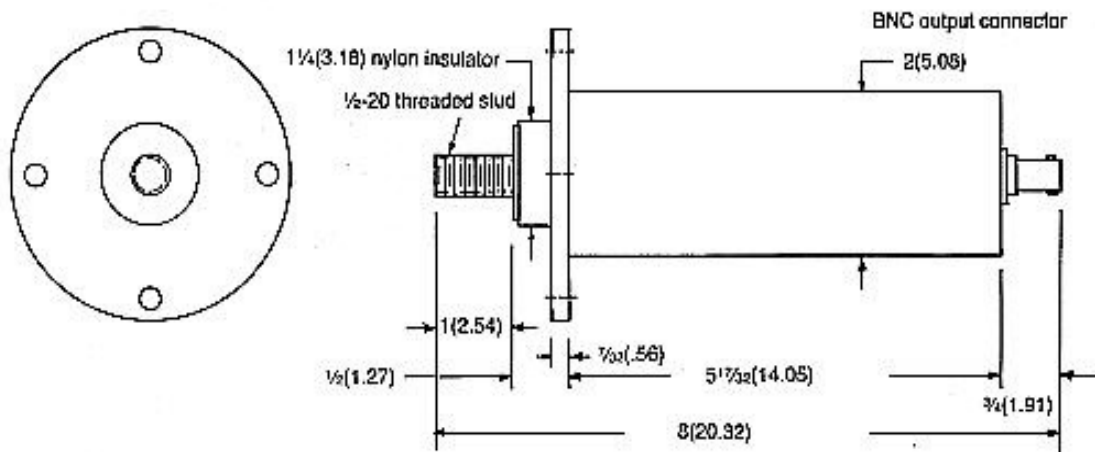
Anschluss am kalten Ende der Last gegen Masse mit Schraubanschluss und Montageflansch

75 Watt Ausführungen - 8 Zoll bzw. 20,3 cm Gesamtlänge				
Modell	Widerstand Milli-Ohm	Bandbreite MHz	Anstiegszeit nsec.	Pulslast max. Joules
F-250-1	20	800	0.45	250
F-500-2	10	200	2	500
F-1000-4	5	48	8	1000
F-2000-8	2,5	12	30	2000
F-2500-10	2	8	45	2500
F-4000-16	1,25	3,2	113	4000
F-5000-20	1	2,2	164	5000
F-8000-32	0,62	1	250	8000
F-10,000-40	0,5	0.58	872	10000

90 Watt Ausführungen - 8,88 Zoll bzw. 22,54 cm Gesamtlänge				
Modell	Widerstand Milli-Ohm	Bandbreite MHz	Anstiegszeit nsec.	Pulslast max. Joules
F-300-1	25	800	0.45	300
F-3000-10	2,5	8	45	3000
F-16,000-40	0,8	.58	872	16000

Modell		Mit Kühlrippen
8"	75 watt	250 watt
8 7/8"	90 watt	300 watt

3 1/2 (8.89) Flange diameter
 3/32 (.71) mounting holes on 2 3/4 (6.99) bolt circle



Verkauf und technische Betreuung:

mem Messtechnik & Elektronik GmbH Pilartzstr. 9 83549 Eiselfing
 Telefon: 08071 923060 FAX: 08071 9230619 mail@mem-gmbh.de www.mem-gmbh.de