

Normallast-Drahtdrehwiderstände

nach TGL 200 – 8078

Nennverlustleistung W	Lieferbare Reihe	Widerstandswerte von Ω	bis $k\Omega$	Bauform	Aus- führung
2,5	R 10	50	25	1	1; 4; 5
	E 12	56	22		
3,5	R 10	50	25	2	1; 4; 5
	E 12	56	22		
5	R 10	50	25	2	1; 4; 5
	E 12	56	22		
7	R 10	25	10	3	1; 4; 5
	E 12	27	10		

Nenn Drehwinkel $300^\circ \pm 15^\circ$

Auslieferungs-Toleranz $\pm 10\%$

Abmessungen (in mm)

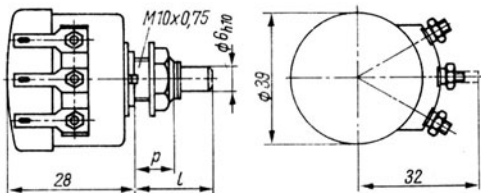
Ausführung	$p \pm 0,5$	$l \pm 0,5$
1	5	12
4	8	32
5	12	50

Normallast-Drahtdrehwiderstände

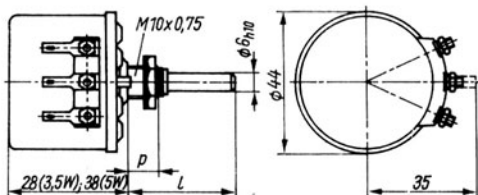
nach TGL 200-8078

Bauformen

1



2



3

