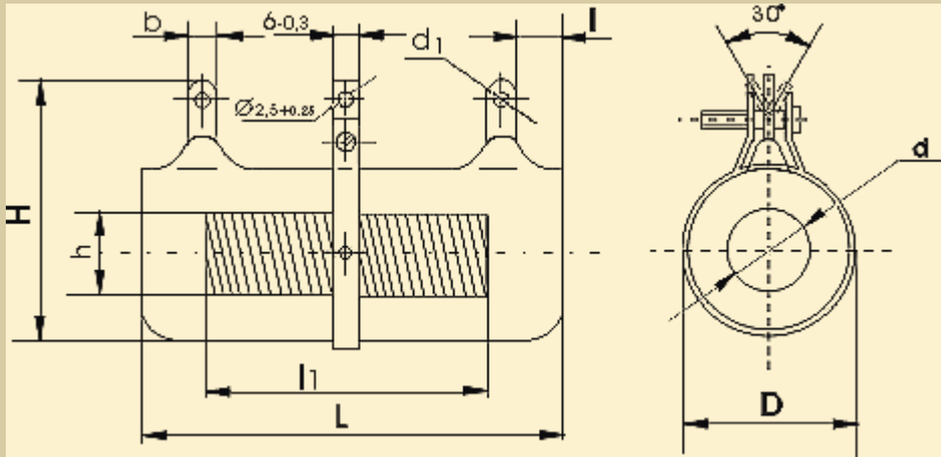




Постоянные проволочные регулируемые общего применения изолированные для навесного монтажа резисторы С5-36В, предназначены для работы в цепях постоянного и переменного тока.

Условия эксплуатации:

Синусоидальная вибрация:	
- диапазон частот, Hz	10 - 1000
- амплитуда ускорения, m/s ²	200
Механический удар:	
<i>Одиночного действия:</i>	
- пиковое ударное ускорение, m/s ²	5000
- длительность действия, ms	0,5 ± 0,2
<i>Множественного действия:</i>	
- пиковое ударное ускорение, m/s ²	1500
- длительность действия, ms	1 ± 0,3
- атмосферное пониженное рабочее давление, Pa	666
- атмосферное повышенное рабочее давление, Pa	303960
- повышенная рабочая температура среды, K	343
- максимально допустимая рабочая температура среды, K	428
- пониженная рабочая температура среды, K	213
- смена температур	от 428 до 213
- повышенная относительная влажность при температуре 308 K без конденсации влаги	98



Технические характеристики:

Номинальная мощность рассеяния, Вт	Величина сопротивления, Ом	Размеры, м									Масса, г, не более
		D	d	d ₁	L	l	l ₁	H	h	b	
10	1-510	14±1,0	6 +1,0 -1,5	2 +0,25	41±1,5	3,5 +3,1 -1,0	20±2	28±3,0	6,0±2,0	4,5 -0,3	34
16	1-750	17±1,0	8,5 +1,0 -1,5		45±1,5		23±2	31±3,0			42
25	1-1200	21 +4,5 -1,0	13±1,6		50±2,0		30±2	35±3,0			60
50	1-3600	29 +1,5 -3,0	21 +1,5 -2,0	3 +0,25	90±2,5	4,5 +3,1 -1,2	65±2	7,0±2,0	6 -0,3	130	
100	2,2-8200		170±3,5		144±2		43±4,0			240	
160	3-6200		215±4,0		175±2					300	