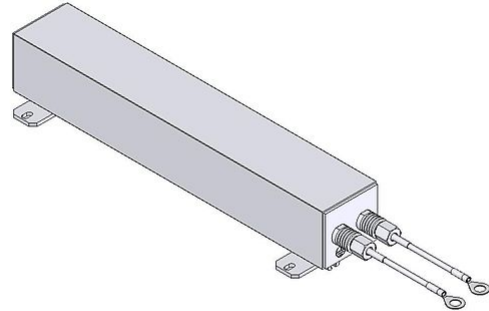



## 参数表

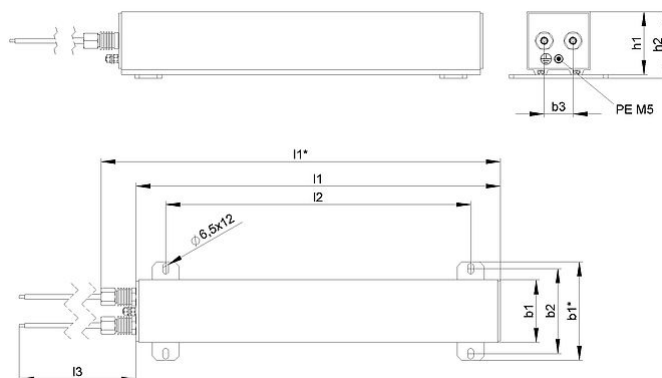
GWS 70x70  
铝壳电阻器



产品编号	ds3000 3503
类型	GWS 250
标称连续功率(W) $T_a \sim 40\text{ }^\circ\text{C}$	150
电阻值( $\Omega$ ) ( $20\text{ }^\circ\text{C}$ )	5 - 70
电阻值公差( $20\text{ }^\circ\text{C}$ )	$\pm 10\%$
防护等级( EN 60529 ) ( 安装后 )	IP 54
允许工作电压最大值	2300 V
冷却	自然风冷
标称连续功率下外壳温度 $T_a \sim 40\text{ }^\circ\text{C}$	$\leq 200\text{ }^\circ\text{C}$
电气端子	2x 10 mm <sup>2</sup> / PE M5
工作温度范围	-40 ... +40 $^\circ\text{C}$
测试电压	8,5 kV AC 1 min
安装位置	

服从技术修改

## 参数表



产品编号		ds3000 3503
类型		GWS 250
长度( mm)	l1*	296
	l1	256
	l2	190
	l3	250
宽度( mm)	b1*	110
	b1	70
	b2	95
	b3	32
高度( mm)	h1	70
	h2	74
约重( kg)		3.5
绝缘阻抗		≥20 MΩ
Pulse Power		Project wise
最后更新		2016-08-23

### 安装说明:

应采取适当的安全措施, 以保护电阻器抵抗过载;

在安装时, 需保证电阻器的进风口 及出风口 不能有任何阻碍;

电阻器必须接地。