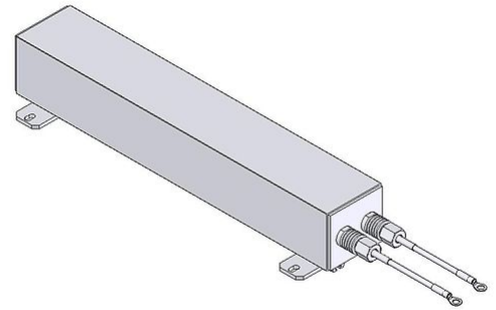


# 参数表

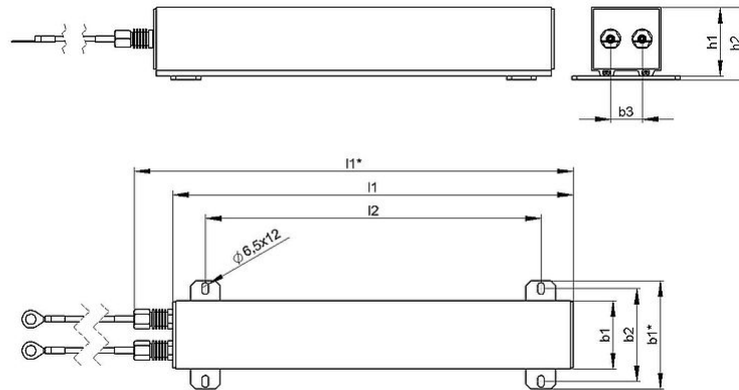
GWS 70x70  
铝壳电阻器



产品编号		ds3000 3501
类型		GWS xxx-70x70
脉冲功率 (kW) $T_a \sim 60\text{ °C}$ 参考周期 120s 近似值( 取决于电阻值)	ED 6 %*	1
标称连续功率 (kW) $T_a \sim 60\text{ °C}$		1
电阻值( $\Omega$ ) ( 20°C)		5,5
电阻值公差( 20°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 $T_a \sim 60\text{ (°C)}$		$\leq 180\text{ °C}$
电气端子		2x 10 mm <sup>2</sup> ; l=25 cm
工作温度范围		-40 ... +70 °C
测试电压		6,0 kV AC 1 min
安装位置		

服从技术修改

## 参数表



产品编号		ds3000 3501
类型		GWS xxx-70x70
长度( mm)	$l1^*$	xxx + 46
	$l1$	xxx + 6
	$l2$	t.b.d.
宽度( mm)	$b1$	70
	$b2$	95
	$b3$	110
高度( mm)	$h1$	70
	$h2$	74
约重( kg)		6.15
绝缘阻抗		>20 M Ohm
最后更新		2014-03-13

### 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。