



## 订货信息

	订购号	LZ	PG
<b>NT-T-2,5 – 230 V AC / 24 V DC, 2,5 A 电源</b>	<b>660009</b>	●	
应用: 带变压器的电源, 在一个通风组中用来控制24V DC的开窗器			
	<b>技术参数 (额定值)</b>		
	操作电压: 230 V AC (+/-10%) 额定功率: 60 W 输出电压: 24 V DC (21 – 28 V DC) 输出电流: <b>2.5 A</b> 运行间隔: ED20% (10 min) 环境温度: -5 °C ... +40 °C		
外壳: 明装, 塑料 (ABS) 尺寸 (WxHxD): 94 x 130 x 81 mm 连接端子: 螺丝端子 2.5 mm <sup>2</sup> (230 V) / 4 mm <sup>2</sup> (24 V) (硬线) 防护等级: IP54			


## 功能/配件

- 接在230 V AC的电源上, 用来控制开窗器的开/关

<b>NT-S-6,5 – 230 V AC / 24 V DC, 6,5 A电源</b>	<b>660007</b>	●	
应用: 开关电源, 在一个通风组中用来控制24V DC的开窗器			
	<b>技术参数 (额定值)</b>		
	操作电压: 230 V AC (+/-10%) 额定功率: 156 W 输出电压: 24 V DC (21 – 28 V DC) 输出电流: <b>6.5 A</b> 运行间隔: ED30% (10 min) 环境温度: -5 °C ... +40 °C		
外壳: 明装, 塑料 (ABS) 尺寸 (WxHxD): 160 x 250 x 55 mm 连接端子: 螺丝端子 4 mm <sup>2</sup> (24 V) (硬线) 防护等级: IP54			

## 功能/配件

- 接在230 V AC的电源上, 用来控制开窗器的开/关
- 一个控制系统中最多接8个电源

<b>PS5 – 开关电源</b>	<b>680005</b>	●	
应用: 开关电源, 可安装在 35-mm导轨中, 属于通风模块LZA与LZH的外置电源			
	<b>技术参数 (额定值)</b>		
	操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 120 W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0.5 Vpp) 输出电流: <b>5 A</b> 环境温度: -5 °C ... +40 °C		
外壳: 适合安装于 35-mm的导轨中 尺寸 (WxHxD): 65 x 95 x 123 mm 连接端子: 螺丝端子 4 mm <sup>2</sup> (硬线)			

## 功能/配件

- 可内置到箱体中, 也可装于机柜中