



## SL T

### Cod.61SLTH343

Modulo de comando y control con comunicación Powerline sobre la línea eléctrica existente 1F+N

### Caratteristiche

**SL T** es un módulo de entradas y salidas para instalación remota. Comunica con SLM LAN o SLM GPRS via powerline.

**SL T** se utiliza para:

- transmisión de señales o alarmas en formato de entradas digitales on/off
- transmisión de medias de consumo de contadores eléctricos, hídricos, gas, cuenta-calorías en formato de impulsos
- comando de activación a cargas eléctricas por salida digital

**SL T** esta equipado con:

- 4 entradas digitales para adquisición de estado, alarma, impulsos
- 4 salidas a relé 6A para activar cargas
- 1 conector Powerline para la comunicación por la red eléctrica existente y a su vez programación remota

SL T es gestionado y configurado directamente por Powerline desde un modulo de control SLM-LAN o SLM GPRS.



SLT

## Especificaciones técnicas

---

**Alimentación**

230 Vac

**Consumo**

150 mA

---

**Temperatura de funcionamiento**

-da 0 °C a +65 °C

---

**Entradas**

4 entradas libres de tensión o impulsos NA

**Salidas**

4 relés NA max 230Vac 6 A

---

**Led de señalización**

1 led verde "power"  
1 led rojo "link/tx"

**Conexiones**

1 línea powerline (max 400Vac)

---

**Conexión a línea y entradas**

Regletas extraíbles paso. 5 y paso.3,5

---

**Aislamiento eléctrico**

Clase II

**Grado de protección**

IP20

---

**Dimensiones**

70x90x64mm (LXHXP) (4 modulos DIN)

**Peso aproximado**

200 g

---

© Umpi Elettronica Srl. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.  
I marchi sono di proprietà di Umpi o dei rispettivi detentori.

[www.umpi.it](http://www.umpi.it)



Via Respighi15, 47841 Cattolica (RN)  
Tel: 0541833160 Fax: 0541833161