



61 000 164 - 1

**Eltako**  
ELECTRONICS

Fuentes de alimentación



SNT61-230V/12V DC-0,5A y

SNT61-230V/24V DC-0,25A

**Estos dispositivos electrónicos solo pueden ser instalados por personal autorizado. En otro caso existe peligro de fuego o de descarga eléctrica.**

Temperatura ambiental:

-10°C hasta +50°C.

Temperatura almacenaje:

-25°C hasta +70°C.

Humedad aire relativa:

Media anual &lt;75%.

Potencia nominal 6W.

Perdida Stand-by solo 0,1 Watt.

Para el montaje en cajas empotradas y superficie. 45 mm de longitud, 55 mm de anchura, 33 mm de profundidad.

Tensión 230V (-20% hasta +10%).

Rendimiento:

SNT61-230V/12V DC-0,5A: 81%.

SNT61-230V/24V DC-0,25A: 82%

Tensión de salida estabilizada  $\pm 1\%$ ,  
ondulación residual mínima.

Resistente al cortocircuito.

Protección contra sobretensión y sobrecarga por desconexión, con conexión automática después de la eliminación del error (función autorecovery).

**Datos técnicos**

Ondulación residual	100mV
Clase de protección	II
Tipo de protección	IP 20
Corriente de encender <sup>1)</sup>	18A/230V
Protección sobrecarga brevemente	160-200%
Überspannungsschutz	140-170%
Numero de conexión en paralelo	—
Temperatura operativo	-10/+50°C

<sup>1)</sup> En el lado primaria de conmutación, 2 ms.**Guardarlo para el uso posterior!****Eltako GmbH**

D-70736 Fellbach

+49 711 94350000

www.eltako.com