

# Fuentes de alimentación

CE

## FSNT61-12V/6W y

## FSNT61-24V/6W

### **FSNT61-12V/6W:**

Potencia nominal 6W.

Perdida Stand-by solo 0,1 Watt.

Para el montaje en cajas empotradas.

45mm de longitud, 55mm de anchura,

33mm de profundidad.

Rendimiento 81%.

### **FSNT61-24V/6W:**

Potencia nominal 6W.

Perdida Stand-by solo 0,1 Watt.

Para el montaje en cajas empotradas.

45mm de longitud, 55mm de anchura,

33mm de profundidad.

Rendimiento 82%.

Tensión 230V (-20% hasta +10%).

Tensión de salida estabilizada  $\pm 1\%$ ,

ondulación residual mínima.

Resistente al cortocircuito.

Protección contra sobrtemperatura 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	IP20
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.

### **Atención!**

Estos dispositivos electrónicos solo pueden

ser instalados por personal autorizado.

En otro caso existe peligro de fuego o

de descarga eléctrica.