



20 000 060 - 1

Eltako**Fuentes de alimentación conmutadas de campo amplio WNT12****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 <75%.

WNT12-12V DC-12W/1A y WNT12-24V DC-12W/0,5A:

Potencia nominal 12W.
Pérdida Stand-by solo 0,2 Watt.
Rendimiento 12V DC 83%, 24V DC 86%.

WNT12-12V DC-24W/2A y WNT12-24V DC-24W/1A:

Potencia nominal 24W.
Pérdida Stand-by solo 0,2 Watt.
Rendimiento 12V DC 83%, 24V DC 87%.

WNT12-24V DC-48W/2A:

Potencia nominal 48W.
Pérdida Stand-by solo 0,4Watt.
Rendimiento 87%.

Para el montaje sobre rail DIN-EN 60715 TH35.

Dispositivos de 12W:
1 módulo = 18mm de anchura, 58mm de profundidad.

Dispositivos de 24W:
2 módulos = 36mm de anchura, 58mm de profundidad.

Dispositivos de 48W:
4 módulos = 72mm de anchura, 58mm de profundidad.

Con una carga superior al 50% de la potencia nominal, y siempre si los fuentes de alimentación están puesto acostados lado a lado desde 12 Watt de potencia nominal y con Dimmer es requerido poner una distancia de

ventilación de ½ módulo con el separador DS12.

Tensión 88-264V AC (110V -20% hasta 240V +10%).

Tensión de salida estabilizada ±1%, ondulación residual mínima. Resistente al cortocircuito.

Protección contra sobretemperatura 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 ¹⁾	18A/230V
Protección sobrecarga brevemente	160-200%
Protección contra sobretensiones	140-170%
Numero de conexión en paralelo WNT12-24V DC-48W	2 -
Temperatura operativo	-10/+50°C

¹⁾ En el lado primaria de conmutación, 2ms.

Instrucciones de uso y documentos en otras lenguas

<http://eltako.com/redirect/WNT12->

1. App 2. 3. www.

Guardarlo para el uso posterior!

Recomendamos el deposito para manuales de uso GBA14.

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

Asesoramiento y soporte técnico:

+34 650 95 97 02 y +34 692 83 59 72

klassmann@eltako.com

eltako.com

20/2022 Salvo modificaciones.