

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

88-264 V AC



-	+
SEC (+/-) 24V DC / 0,5A	
PRI (L/N) 88-264V / 50-60Hz	
N	L

Potencia nominal 12W. Pérdida en espera (stand by) solo 0,2 Watt.

Dispositivo de montaje en línea para la instalación sobre perfil simétrico 35mm. EN 60715 TH35. 1 modulo = 18mm de anchura, 58mm de profundidad.

Con una carga mayor de 50% de la potencia nominal y siempre con fuentes de alimentación conmutadas desde 12 Watt potencia nominal lado a lado y con reguladores de luz, es obligatorio mantener una distancia de 1/2 modulo para la circulación de aire con el elemento de distancia DS12.

Tensión de entrada de rango amplia 88-264V AC (110V -20% hasta 240V +10%). Grado de efectividad 12V DC 83%, 24V DC 86%. 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 pagina I5.

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

 EAN 4010312 901748
 EAN 4010312 901755

59,90 €/Uni.
59,90 €/Uni.