



FUENTE DE ALIMENTACION PARA MODEM ÓPTICO ESTANDAR NBR/CE



Características Generales

Energía	
Consumo de Energía	24 W
Especificaciones Eléctricas	
Tensión de Entrada	Rango de Tensión de Operación: 90 ~264 V Tensión de Operación Nominal: 100 ~240 V
Frecuencia de Entrada (Rango)	Tensión AC: 47 ~ 63 Hz Tensión AC Nominal: 50/60 Hz
Inrush de Corriente	50 A
Límite de Entrada de Corriente	0.8 A
Eficiencia	86.80 %
Rango de Tensión Salida DC	12 V 11.40 V ~ 12.60 V
Corriente de Salida DC	Min: 0 A Máx: 2 A
Dimensiones	
Longitud x Ancho x Altura (mm)	74.5 x 34 x 47

Ambiente de Operación

Temperatura de Operación	0° C ~ 40° C
Temperatura de Almacenamiento	-20° C ~ 70° C
Humedad	0% ~ 90% (sin condensación)

RoHS

Sí.

Garantía

- 12 Meses

[Codificación](#)