



Fuente de alimentación 12V-3A

Dispositivo que convierte la corriente alterna en corriente continua para alimentar al multiswitch o también varios LNBs ópticos (usando un repartidor coaxial).

Ref.	732802
Ref. Lógica	MS-NT1228
EAN13	8424450182956

Embalajes

Caja	1 Unidades
-------------	------------

Datos físicos

Peso neto	228,00 g
Peso bruto	228,00 g
Anchura	55,00 mm
Altura	143,00 mm
Profundidad	39,00 mm
Peso del producto principal	168,00 g

Destaca por

- Corriente máxima de 3A
- Diseño, calidad y fabricación europea
- Montaje de la fuente sobre carril DIN estándar o atornillada en pared

Características principales

- Fuente de alimentación enchufable
- Tensión de alimentación 196-264VAC
- Tensión de salida de 12V
- Rango de temperaturas de funcionamiento amplio
- Tamaño reducido

Especificaciones técnicas : Ref. 732802

Tipo de clavija		EU
Voltaje de entrada	Vac	196 ... 254
Frecuencia de red		50 Hz / 60 Hz
Voltaje de salida	Vdc	12,5
Corriente máx. de salida	A	2,8
Temperatura de funcionamiento	°C	-5 ... 45
Índice de protección		20