



## Alimentatore 12V-3A

Dispositivo che converte corrente alternata in corrente continua per alimentare un multiswitch o anche diversi LNB ottici (utilizzando uno splitter coassiale).

<b>Art.</b>	732802
<b>Art. Logico</b>	MS-NT1228
<b>EAN13</b>	8424450182956

### Imballo

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	228,00 g
<b>Peso lordo</b>	228,00 g
<b>Larghezza</b>	55,00 mm
<b>Altezza</b>	143,00 mm
<b>Profondità</b>	39,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	168,00 g

### Si distingue per

- Corrente massima 3A
- Design, qualità e produzione europea
- Montaggio su guida DIN standard o avvitato a parete

## Caratteristiche principali

---

- Sorgente di alimentazione enchufable
- Tensione di alimentazione 196-264VAC
- Tensione di uscita a 12V
- Ampio intervallo di temperatura di funzionamento
- Dimensioni ridotte

## Caratteristiche tecniche : Ref. 732802

Tipo di presa		EU
Tensione d'ingresso	Vac	196 ... 254
Intervallo frequenza rete elettrica		50 Hz / 60 Hz
Tensione d'uscita	Vdc	12,5
Max. corrente d'uscita	A	2,8
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione		20