



Alimentatore 12V - 3A

Dispositivo che converte la corrente alternata in corrente continua per alimentare un'ampia gamma di prodotti.

Diverse prese elettriche compresi per tutte le installazioni.

Art.	593203
Art. Logico	H30-NT
EAN13	8424450173671

Imballo

Scatola	1 pz.
----------------	-------

Dati fisici

Peso netto	213,00 g
Peso lordo	213,00 g
Larghezza	78,00 mm
Altezza	96,00 mm
Profondità	43,00 mm
Peso del prodotto principale	164,00 g

Si distingue per

- Multispina (EU, UK, US e AUS)
- Corrente massima 3 A
- Sorgente di alimentazione a spina
- Tensione di alimentazione 100-240 VAC
- Tensione di uscita a 12 V

- In regime continuo si consiglia di non superare il 65% della corrente massima dell'alimentatore
- Ampio intervallo di temperatura di funzionamento
- Dimensioni ridotte

Caratteristiche tecniche : Ref. 593203

Tipo di presa		AUS / EU / UK / US
Tensione d'ingresso	Vac	100 ... 240
Intervallo frequenza rete elettrica		50 Hz / 60 Hz
Tensione d'uscita	Vdc	12
Max. corrente d'uscita	A	3
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione (IP)		20