



## Alimentatore Switching AC/DC 12V, 3A, 36W



- Alimentazione in ingresso: 100-240 V AC
- Alimentazione in uscita: 12 V DC
- Corrente di uscita: 3.000 mA; Potenza max 36 W
- Connettore DC: 5.5 x 2.5 mm; Spina Euro AC
- Consumo in Stand-by di solo 0,3 W; Stabilizzato
- Con protezione da sovraccarico, sovracorrente e sovratensione;  
Lunghezza cavo: 1,8 m
- Dimensioni: 110 x 48 x 30 mm; Colore nero

Cod IPW-12DC3A

Barcode 8057685307407

Codice Produttore 307407

Peso 0,342 Kg

Unità minima di vendita 1 Pz

Quantita' per cartone 40 Pz

## DESCRIZIONE

Alimentatore AC/DC fisso compatta conforme alle norme internazionali di risparmio energetico e normativa CEE.

Obiettivo di questi standard è una riduzione di assorbimento di energia sugli apparecchi in stand-by, che incidono in una riduzione delle emissioni di CO<sup>2</sup>.

Indicato per l'uso con notebook e altri dispositivi portatili che lavorano con 12V DC. E' provvisto di un connettore DC fisso ed è indicato solo per l'uso interno.

- Prodotto secondo direttiva EuP 2005/32/EG
- Risparmio energetico fino al 94% in 'stand-by-mode'
- Risparmi fino al 30% di energia sotto carico

### Caratteristiche

- Particolarmente leggero adatto per il trasporto
- Consumo in Stand-by di solo 0,3 W
- Plug DC: 5,5 x 2,5 x 10 mm
- Con indicazione LED di alimentazione

### Specifiche tecniche

- Alimentazione in ingresso: 100-240 V AC
- Alimentazione in uscita: 12 V DC
- Corrente di uscita: 3.000 mA
- Potenza in uscita: max 36 W
- Spina d'ingresso Euro AC
- Stabilizzato

### Protezioni

- Sovraccarico
- Sovracorrente
- Sovratensione

### Dimensioni

- Lunghezza 110 mm
- Larghezza 48 mm
- Altezza 30 mm

### Certificazioni

- CE
- RoHS
- RAEE

### Contenuto della confezione

- Alimentatore IPW-12DC3A

## SCHEDA TECNICA

### GENERALE

<b>Marchio</b>	Techly	<b>Barcode</b>	8057685307407
<b>Colore</b>	Nero	<b>Peso</b>	0.3420
<b>Certificazioni</b>	CE , RoHS	<b>La Confezione Comprende</b>	Alimentatore IPW-12DC3A
<b>Codice Fornitore</b>	307407		

### INGRESSO

<b>Voltaggio In Ingresso</b>	100/240 V AC	<b>Frequenza</b>	No
------------------------------	--------------	------------------	----

### USCITA

<b>Voltaggio In Uscita</b>	12V DC	<b>Ampere In Uscita</b>	3.0 A
<b>Potenza</b>	36 W	<b>Consumo Stand By</b>	0,3 W
<b>Corrente In Uscita</b>	3000 mA		

### CONNESSIONI

<b>Connessioni Ingresso</b>	Spina d'ingresso Euro AC	<b>Numero Connettori Di Alimentazione</b>	No
<b>Connessione USB</b>	No		

### SPECIFICHE TECNICHE

<b>LED</b>	Sì	<b>Stabilizzato</b>	Sì
<b>Protezioni</b>	Sovraccarico , Sovracorrente , Sovratensione		

### DIMENSIONI

<b>Altezza</b>	30 mm	<b>Larghezza</b>	48 mm
<b>Profondità</b>	110 mm	<b>Lunghezza Cavo</b>	1.8 m