

## 782512301200

### Alimentatore Switching



L'immagine è da considerarsi indicativa e non per forza corrispondente al codice prodotto.

#### Descrizione tecnica:

Alimentatore switching, potenza d'uscita 25 W, Uscita 12 V, Standard, Standard, Ingresso AC/DC (non polarizzata), uscita DC, tensione di alimentazione nominale 230 V, funzionamento da 110 a 265 V (AC) e da 140 a 370 V (DC), temperatura ambiente da -20 a +60 °C

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

#### Caratteristiche tecniche:

<b>Campo di funzionamento AC:</b>	110...265 V
<b>Campo di funzionamento DC:</b>	140...370 V
<b>Descrizione commerciale:</b>	Alimentatore switching modulare a basso profilo per quadri elettrici, con uscita 24 V DC a 25 W. Con basso consumo in stand-by (< 0.4 W), protezione termica interna con spegnimento dell'uscita, protezione al cortocircuito: modalità Hiccup (ripristino automatico), protezione da sovratensione: Varistore.
<b>Dimensioni:</b>	35x84x56.5 mm
<b>Potenza nominale:</b>	25 W
<b>Temperatura ambiente:</b>	-20...60 °C
<b>Tensione di alimentazione AC:</b>	230 V
<b>Tensione di alimentazione DC:</b>	220 V
<b>Tensione nominale contatti:</b>	12 V AC
<b>Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):</b>	

Le caratteristiche descritte in questo documento sono suscettibili in qualsiasi momento ad evoluzioni o modifiche.  
Le informazioni sono da considerarsi solo come indicative, e pertanto non possono avere nessun valore contrattuale.

#### Ti servono altre informazioni?

[Contatta la nostra rete commerciale](#) - Chiama il numero verde 800-012613 - [Trova un rivenditore](#)