

783612302402

Alimentatore Switching



Descrizione tecnica:

Alimentatore switching, potenza d'uscita 36 W, Uscita 24 V, Standard, Fusibile integrato + regolatore tensione di uscita, Ingresso AC/DC (non polarizzata), uscita DC, tensione di alimentazione nominale 230 V, funzionamento da 100 a 250 V (AC) e da 140 a 370 V (DC), temperatura ambiente da -20 a +70 °C

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

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Campo di funzionamento ac:

100...250 V

Campo di funzionamento dc:

140...370 V

Descrizione commerciale:

Alimentatore switching modulare a basso profilo per quadri elettrici, con uscita 24 V DC a 36 W. Caratterizzato da protezione termica interna con spegnimento dell'uscita, protezione al cortocircuito in modalità Hiccup (ripristino automatico). Con fusibile in ingresso facilmente sostituibile.

Dimensioni:

70x84x56.5 mm

Potenza nominale:

36 W

Temperatura ambiente:

-20...70 °C

Tensione di alimentazione ac:

230 V

Tensione di alimentazione dc:

220 V

Tensione nominale contatti:

24 V AC

Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):



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](#)