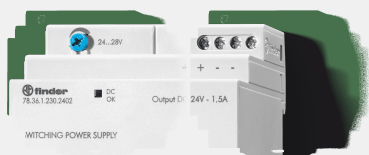


783612302402

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

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.

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

| | |
|---|--|
| Campo di funzionamento ac: | 100...250 V |
| Campo di funzionamento dc: | 140...370 V |
| 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): |  |

Ti servono altre informazioni?

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