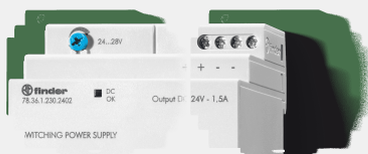


783612302402

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](#)