

786012302402

Alimentatore switching



Descrizione tecnica: Alimentatore switching, uscita 60 W, Uscita 24 V, Standard, Fusibile integrato + regolatore tensione di uscita, Entrada AC/DC (no polarizada), salida DC, tensione di alimentazione nominale 230 V, funzionamento da 88 a 265 V (AC) e da 140 a 370 V (DC), temperatura ambiente da -20 a +70 °C

Descrizione commerciale: Alimentatore modulare a basso profilo per quadri elettrici con uscita 24 V DC a 60 W. Dotato di tecnologia ZVS (Zero-voltage-switching). Caratterizzato da piccole dimensioni (70 mm (4 moduli) di larghezza, 61 mm di profondità), garantisce alta efficienza (fino a 91%) e basso consumo in stand-by (< 0.4 W), protezione termica interna con spegnimento dell'uscita e protezione al cortocircuito modalità Hiccup (ripristino automatico).

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Campo di funzionamento ac:	88...265 V
Campo di funzionamento dc:	140...370 V
Dimensioni:	70x84x56.5 mm
Potenza nominale:	60 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](#)