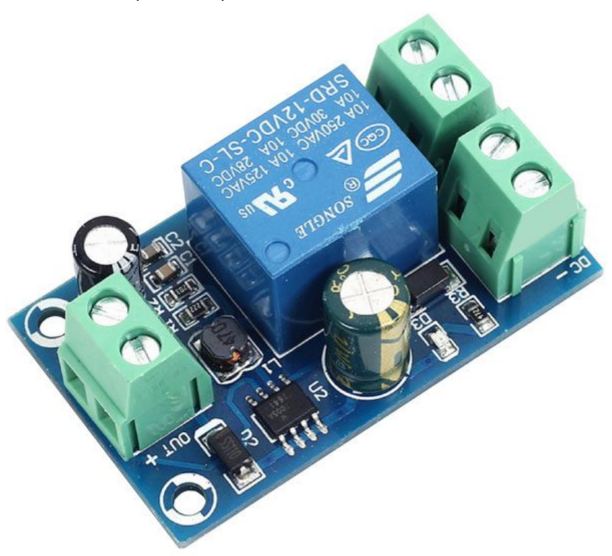


Modulo commutazione automatica 12-48VDC

Prezzo: 5.33 €

Tasse: 1.17 €

Prezzo totale (con tasse): 6.50 €



Compatto modulo di commutazione automatica che permette, collegando una tensione di ingresso compresa tra 12 e 48 VDC (12, 24, 36, 48 VDC) e una batteria con lo stesso voltaggio della tensione di ingresso, di mantenere costantemente alimentato il carico (deve avere la stessa tensione di alimentazione della tensione di ingresso) di uscita anche in caso di una improvvisa assenza della di tensione di ingresso.

Attenzione! il modulo non include il circuito di ricarica per la batteria.



Caratteristiche tecniche

N.B. la tensione di ingresso e la tensione della batteria devono avere lo stesso voltaggio, es...batteria 12V e tensione di ingresso 12VDC, oppure batteria 24V e tensione di ingresso 24 VDC. Anche il carico in uscita dovrà funzionare con la medesima tensione fornita all'ingresso.

• Tensione di ingresso: da 12 a 48 VDC (12, 24, 36, 48 VDC)

• Tensione di ingresso batteria: da 12 a 48 VDC (12, 24, 36, 48 VDC)

• Tensione di uscita: da 12 a 48 VDC (in base alla tensione di ingresso)

Portata contatti relè: 10 ADimensioni (mm): 50x30x17,5

• Peso: 21 grammi