

ADATTATORE DI RETE UNIVERSALE STABILIZZATO 500 mA

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Adattatore di rete universale stabilizzato in grado di fornire una corrente massima in uscita pari a 500 mA. Dispone di commutatore rotativo che consente di selezionare una delle 7 tensioni d'uscita disponibili: 1.5, 3 - 4.5 - 6 - 7.5 - 9 - 12 Vdc. Dotato di LED luminoso che indica la tensione d'uscita selezionata. Dispone di protezione da corto circuiti, da surriscaldamento e da sovraccarichi. Completo di 7 plug intercambiabili.

CARATTERISTICHE

- Tensioni d'uscita selezionabili: 1.5 - 3 - 4.5 - 6 - 7.5 - 9 - 12 Vdc
- Corrente massima erogata: 500 mA
- Potenza: 6 VA
- Dimensioni: 94 x 61 x 91 mm
- Tensione d'ingresso: 230 Vac / 50 Hz
- Spine intercambiabili: 2.5, 3.5 mm, 2.35x0.75 mm, 3.5x1.35 mm, 4.0x1.7 mm, 5.0x2.1 mm, 5.5x2.5 mm