

# Presse di alimentazione 6V, 0,5A, 4,0x1,7 mm

## Codici prodotto:

Riferimento: AM3082

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 100-240 V AC,  
50/60 Hz

Tensione di uscita: 6 V DC

Corrente di uscita: 0,5 A

Potenza di uscita: 3 W

Lunghezza del cavo: 100 cm

Connettore: 4,0x1,7 mm

Copertura: IP22

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Tensione di ingresso: 100-240V AC, 47-63 Hz, 0,3A

Tensione di uscita: 6 V DC, 0,5A

Dimensioni del connettore 4,0 mm (diametro esterno) x 1,7 mm (diametro interno)

Lunghezza del cavo 1 m

Il polo positivo è sulla guaina interna

Dimensioni 73x27x77 mm

Adatto, ad esempio, per i manometri: HEM-741, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7130, HEM-712, HEM-7122 , HEM-752, HEM-745C HEM-7300, HEM-712, HEM-8102A, HEM-942C, HEM-780N3, BP742 serie 5, I-C10 M4-I M3 M5-I M7 M10 M6 Comfort M6W e altri...

---

## Galleria del prodotto:

