

Stromwandler-Modul 5A



Artikel Nr.: N8687

Stromwandler-Modul 5A

Einphasenstromsensor mit analogen Messausgang für einen Strom von 0,3...5A. Über einen Spindeltrimmer kann die Verstärkung eingestellt werden. Frequenzbereich 20-400Hz. Stromwandler für max. 5,2 mm dicke Leitung. Betriebsspannung 3...5V. Geeignet für Arduino. Maße (LXBXH): 39x19x22 mm.

Preis : 4.95 EUR

Neuhold Elektronik