

Programmierbares Labornetzteil 50 V/15 A

Neuhold Elektronik

Programmierbares Labornetzteil 50 V/15 A



Artikel Nr.: N3028

Programmierbares Labornetzteil 50 V/15 A

JOY-IT Programmierbares Labornetzteil DPS5015

Dieses Netzteil zeichnet sich durch seine hervorragende Präzision und Genauigkeit aus und kombiniert analoge und digitale Technologien in einem fortschrittlichen Design. Das Gerät verfügt über einen internen Speicher und ein farbiges 3,6 cm (1.44") OLED Display um Ihnen alle relevanten Daten anzuzeigen. Sämtliche benötigten Einstellungen werden über 3 Buttons und einen Drehregler eingestellt.

Technische Daten:

Eingangsspannung: 6 - 60 V (DC)

Ausgangsspannung: 0 - 50 V

Ausgangsstrom: 0 - 15 A

Ausgangsleistung: 0 - 750 W

Spannungsaufösung: 0,01 V

Stromauflösung: 0,001 A

Maße (Modul): 91 x 67 x 40 mm

Maße (Anzeige): 80 x 42 x 45 mm

[Download Beschreibung](#)

Preis : 58.20 EUR