

BP3002 Bipolares Netzgerät

digimess® concept

CE



Beim **digimess**® BP3002 handelt es sich um ein kostengünstiges, linear geregeltes Gleichstrom-Netzgerät für den allgemeinen Einsatz, das sowohl Plus- wie auch Minusausgänge bereitstellt. Das Netzgerät kann in den Betriebsarten Konstantspannung oder Konstantstrom arbeiten und besitzt große, rote LED-Anzeigen für Spannung und Strom. Kurzschlussschutz und Strombegrenzung sind serienmäßig und das BP3002 wird mit

Spezifikation	
Modell-Nr.	BP3002
Bestell-Nr.	HUC47-00
Zahl der Ausgaben	Einzel
Ausgangsspannung	0 to $\pm 30V$ dc
Ausgangsstrom	0 to $\pm 2A$ dc
Leitungs-regulierung	CV < 0.01% + 2mV , CC < 0.2% + 2mA
Lastregulierung	CV < 0.01% + 3mV , CC < 0.2% + 3mA
Brum & Störung	CV < 1mVrms, CC < 3mArms
Display	2 x 3,5-stell LED Genauigkeit : V $\pm 1.0\%$ + 2 stell, I $\pm 2.0\%$ + 2 stell
Eingangsspannung	207 to 253V AC 50Hz
Betriebstemperatur	0 to + 40°C
Relative Feuchtigkeit	< 90%
Ausmasse	291 x 158 x 136mm
Gewicht	5kg