



Hochstrom-Netzgerät 1-32V / 30A DC

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1144006





zum Artikel ir Webshop

484,00 € zzgl. MwSt.

Mikaschist

Gesteinsproben

Metamorphe Gesteine

Hohe Effizienz, geringes Gewicht und maximale Zuverlässigkeit, Überlastschutz durch Stromrückkopplung. Überlastanzeige bei Übertemperatur, Überspannungsschutz und hochstabil gegen HF-Störspannungen, Kühlung mittels Lüfter, Anzeige von Strom und Spannung mit 15 mm LED-Anzeige.

Technische Daten:

Stufenlos veränderbare Ausgangsspannung von 1 ... 32V bei 30A DC (5A über frontseitige Buchsen, 30A über rückseitige Hauptbuchsen)

im Dauerbetrieb, Restwelligkeit 5 mV, Wirkungsgrad > 86,0 %, mit 4 mm Sicherheitsbuchsen, Betriebsspannung: 230V AC.

Abmessungen:

200 x 90 x 315 mm

Gewicht:

3,2 kg

Lieferumfang:

Hochstrom-Netzgerät, Netzkabel, Bedienungsanleitung.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com