## Stromversorgungsgerät, 24 V/10 A

Im belüfteten Stahlblechgehäuse mit Gummifüßen, Ein- / Ausschalter mit Kontrolllampe, Netzanschlusskabel, farbige 4-mm-Sicherheitsanschlussbuchsen für Gleich- und Wechselspannung, Wechselspannung in 2-Volt-Stufen über Drehschalter einstellbar, Gleichspannung kontinuierlich regelbar, Strombegrenzung kontinuierlich regelbar, Sicherungsautomat mit thermischer oder elektromagnetischer Auslösung, Erdungsbuchse.

Eingebaute Digitalanzeigen für Strom und Spannung, Gleichspannung geglättet und stabilisiert. Alle Ausgänge galvanisch vom Netz getrennt.

Zugelassen für Schülerversuche gemäß der aktuellen Richtlinie zur Sicherheit im Unterricht (RiSU). CE-Zeichen

## **Technische Daten**

Ausgänge:

2 bis 24 V AC, in 2-V-Stufen, belastbar bis 6 A

0 bis 24 V DC, Strom und Spannung kontinuierlich regelbar, belastbar bis 10 A

Betriebsspannung: 230 V / 50 Hz AC Abmessungen: 360 x 140 x 230 mm

Masse: 13,5 kg