



34-7L.3



34-8L.3

## Highlights

- Ausgangslimitierung, passwortgeschützt
- Anzeige für Spannung, Strom und Leistung
- Vordefinierbare Einschaltwerte
- Direkt- und Fernsteuerbetrieb parallel möglich
- Fremdspannungsschutz
- Ethernet- und USB- Schnittstelle
- Integrierter Web-Server
- Arbiträrfunktion

### Lieferumfang:

34-xL.3                    Einschub 6HE / 2BE

### Zubehör:

83-5B ZBL                Sicherheitsmessleitung blau 100mm  
83-5B ZRT                Sicherheitsmessleitung rot 100mm

### Empfohlene Ergänzungsprodukte:

N2-1A                    Elabo Softwarepaket Elution *device*

## Technische Daten:

<b>Spannung</b>	
Ausgangsspannung	0 ... 60V
Einstellauflösung	10mV
Einstellgenauigkeit	±3 Digit (typ. ±2 Digit)
Messgenauigkeit	0.15 % (Anzeige ± 3 Digit)
Restwelligkeit	<2mV <sub>eff</sub>
<b>Strom</b>	
Ausgangsstrom	0...10A
Einstellauflösung	10mA
Einstellgenauigkeit	±3 Digit (typ. ±2 Digit)
Messgenauigkeit	0.15 % (Anzeige ± 3 Digit)
Restwelligkeit	< 1 mA <sub>eff</sub>
<b>Arbitrary-Funktion</b>	
Anzahl der Stützpunkte	6x 99 Stützpunkte
Aufbau der Stützpunkte	Start-/Stoppspannung, Start-/Stoppstrom, Zeit
Vordefinierte Kurvenverläufe für Bedienung	Sinus, Dreieck, Rechteck, Impuls
	Digitalversion: über Schnittstelle / Elution Software Touchversion: über Display
<b>Allgemeines</b>	
Stabilität über 8 Stunden:	0,3 %
Einstellauflösung	12bit
Absicherung:	Kurzschlussfest, thermischer Überlastungsschutz Fremdspannungsschutz
Ausgangsisolierung	Erdfrei und potentialgetrennt ±250V gegen Erde
Luftfeuchtigkeit:	25 - 75 % rel. Luftfeuchte
Betriebstemperaturbereich:	0 . . 50 °C
Netzspannung:	230 V ± 10 %, 49 - 61 Hz
Anzeige	Digitalversion 2x LC-Display zweizeilig, blau Touchbedienung 240x128 Pixel, blau
Schnittstelle	Ethernet und USB
Schutzart	Schutzklasse I (EN61010-1)
Leistungsaufnahme	690W
Abmessungen Kassette	B = 229 mm, T = 260 mm, H = 266 mm
Gewicht	19,3 kg