

- Laboratoriestrømforsyning
- Trinnløs justerbar konstant-spenningskilde
- Justerbar konstantstrømskilde
- Instrument for måling av spenning og strøm
- Uttak for fjernsense
- Bøsning for bananplugger
- Laboratory power supply
- Stepless adjustable constant voltage
- Adjustable constant current source
- The unit has volt/ampere meter
- Terminals for remote sense
- 4 mm insulated terminals (for banana plugs)



Tekniske data	Technical specifications	
Inngangsspenning:	<i>Input voltage:</i>	230 VAC +6/-10%, 50/60 Hz
Utgangsspenning (stabilisert)	<i>Output voltage (regulated)</i>	
• Område 1:	• Range 1:	0-15 V
• Område 2:	• Range 2:	0-30 V
Maks. utgangseffekt (ved 30 V):	<i>Max. output power (at 30 V):</i>	45 W
Maks. laststrøm	<i>Max. load current</i>	
• Område 1:	• Range 1:	2,0 A
• Område 2:	• Range 2:	1,5 A
Lastregulering (ved 15 V utgang):	<i>Load regulation (at 15 V output):</i>	< 1,0 mV
Linjeregulering (2 A laststrøm):	<i>Line regulation (2 A load current):</i>	< 1.0 mV
Temperaturområde:	<i>Temperature range:</i>	-20°C - +50°C
Rippel:	<i>Ripple:</i>	0,3 mV RMS
Strømbegrensning (stillbar fra):	<i>Current limiting (adjustable from):</i>	20 mA, "Fold back"
Isolasjonsklasse:	<i>Insulation class:</i>	II
Elektrisk sikkerhetsstandard:	<i>Electrical safety standard:</i>	EN 60065
EMC standarder	<i>EMC standards</i>	
• Emisjon:	• Emission:	EN 61000-6-3
• Immunitet:	• Immunity:	EN 61000-6-1
Mål (LxBxH):	<i>Dimensions (LxWxH):</i>	180 x 94 x 145 mm
Vekt:	<i>Weight:</i>	2,9 kg



28122007