

## UNIVERSALNETZGERÄTE / UNIVERSAL-POWER SUPPLIES



Das EA-4000 ist ein universell einsetzbares Netzgerät und enthält einen Stelltransformator für eine variable Ausgangsspannung zwischen 0V bis 260V AC, die bis 3A bzw. 4,5A belastbar ist. Ein weiterer Transformator liefert eine feste Ausgangsspannung von 230V, die mit 2A belastet werden kann. Die AC-Ausgänge stehen an Schuko-Steckdosen zur Verfügung.

Zur Anzeige der Ausgangswerte dienen digitale LCD-Instrumente auf der Front. Die DC- Spannung kann im Bereich zwischen 0 und 32 Volt eingestellt werden. Eine geregelte DC-Festespannung von 3-6V/2A steht auf der Front zur Verfügung und kann eingestellt werden. AC Spannungen stehen an getrennten Ausgängen zur Verfügung.

Bei dem EA-STT 2000-3 u. 4,5 handelt es sich um einen isolierenden Stelltransformator mit einem Ausgang von 0 bis 260VAC mit bis zu 1200VA Belastung.

- ii Stelltransformator m. Labornetzgerät
- ii Ausgänge untereinander und gegen Netz galvanisch getrennt
- ii Ausgang: 0...260VAC, 0...32VDC, 3/12/18/24VAC
- ii Ströme: 0...2A, 0...5A
- ii Digitale Volt- u. Amperemeter
- ii Gehäuse oben u. unten geschlossen
- ii Sicherheitsausgangsbuchsen
- ii 100% ED (Einschaltdauer)
- ii Sicherheit: EN61010/EN 60950
- ii EMV: EN 61326

- ii Variable transformer with Laboratory Power Supply
- ii Ausgänge untereinander und gegen Netz galvanisch getrennt
- ii Output Power up to 1400VA
- ii Output: 0...260VAC, 0...32VDC, 3/12/18/24VAC
- ii Currents: 0...2A, 0...5A
- ii Digital Volt- and Ammeter
- ii Case on top and bottom closed
- ii Safety output sockets
- ii 100% Duty Ratio
- ii Safety: EN61010/EN 60950
- ii EMI: EN 61326

The EA-4000 is a universally applicable power supply with a variable transformer for a continuously variable output voltage of 0...260V AC at 3A or 4,5A.

A further transformer provides a fixed output voltage of 230V AC at 2A. The AC-Outputs are available on safety outputs on the front panel.

The output values are displayed on digital illuminated LCD instruments on the front.

The DC-output voltage can be continuously adjusted between 0 and 32V

A regulated fixed voltage of 3-6V/2A is available on safety sockets on the front and can be adjusted with a screwdriver. Several AC-output voltage are also available.

The EA-STT 2000-3 and 4,5 is a isolated variable transformer with an output of 0 to 260V AC with a load up to 1200VA.

Technische Daten	Technical Data	EA-4000 B-3	EA-4000 B-4,5	EA-STT 2000 B 3,0	EA-STT 2000 B 4,5
Eingangsspannung	Input Voltage	230V ±10%	230V ±10%	230V ±10%	230V ±10%
-Frequenz	-Frequency	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Ausgangsspannung 1	Output Voltage 1	230V AC	230V AC	0...260V AC	0...260V AC
-Ausgangsstrom 1	-Output current 1	2A AC	2A AC	3A AC	4,5A AC
Ausgangsspannung 2	Output Voltage 2	0...130V/130-260VAC	0...130V/130-260VAC	—	—
-Ausgangsstrom 2	-Output current 2	3A AC	4,5A AC	—	—
Ausgangsspannung 3	Output Voltage 3	3-6V DC	3-6V DC	—	—
-Ausgangsstrom 3	-Output current 3	2A	2A	—	—
Ausgangsspannung 4	Output Voltage 4	0...32V DC	0...32V DC	—	—
-Ausgangsstrom 4	-Output Current 4	0...5A	0...5A	—	—
Ausgangsspannung 5	Output Voltage 5	3/12/18/24VAC	3/12/18/24VAC	—	—
-Ausgangsstrom 5	-Output Current 5	2A	2A	—	—
Instrumente V- u. A	Meters V and A-Meter	3-digit LCD	3-digit LCD	3-digit LCD	3-digit LCD
Betriebstemperatur	Operating Temperature	0...40°C	0...40°C	0...40°C	0...40°C
Abmessungen BxHxD	Dimensions WxHxD	280 x 195 x 128mm	280 x 195 x 128mm	250 x 235 x 178mm	250 x 235 x 178mm
Gewicht	Weight	30kg	32kg	20kg	21kg
Artikel Nummer	Article Nb.	35320151	35320152	35320153	35320154