

Einphasen-Netzgerät

Baureihe EGS-K gesiebt

- **Netzgerät** nach: DIN EN 61558-2-6, VDE 0570 Teil 2-6
- Primärspannung: 230V +6% -10%
- Sekundärspannung: 24V DC
 - Restwelligkeit <5%
- Ströme gemäß Tabelle
- LED Betriebsanzeige
- Schutzbeschaltung
- DC-Ausgang mit Feinsicherung
- Temperaturbereich -10 °C / +60°C
- Schutzart IP 23
- Tragschienenmontage DIN EN 50022

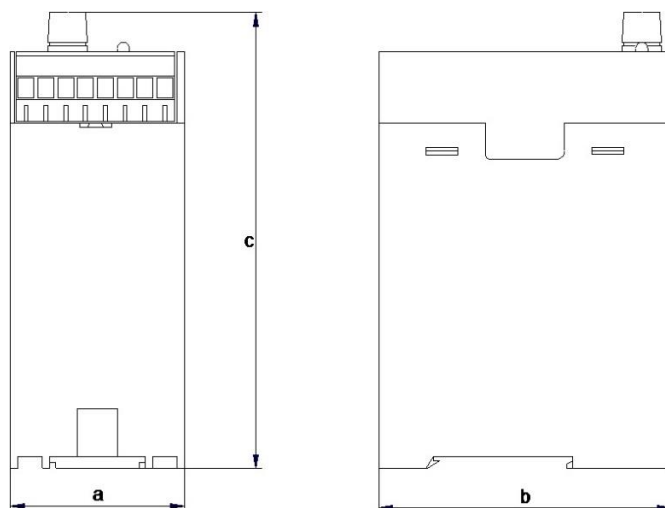
Andere Eingangs- und Ausgangsspannungen auf Anfrage!

Single-phase power supply

Series EGS-K sieved

- **Power Supply** according to: DIN EN 61558-2-6, VDE 0570 part 2-6
- primary voltage: 230V + 6% -10%
- Secondary voltage: 24V DC
 - residual ripple <5%
- currents according to table
- LED power indicator
- suppressor
- DC output with microfuse
- Temperature range -10°C / + 60°C
- Degree of protection IP 23
- DIN rail mounting DIN EN 50022

Other input and output voltages on request!



Typ Type	Strom Current	Abmessungen ca. in mm Dimensions						Gewichte ca. Weights	
		A	a	b	c	d	e	f	CU kg
EGS-K1	0,3	32	75	115				0,040	0,40
EGS-K2	0,5	45	75	115				0,055	0,45
EGS-K3	1,0	67,5	75	115				0,110	0,55



Transformatoren Technik **Jahns Müller GmbH**

Boschstraße 15
D-71404 Korb

Tel: +49 7151 93907-0
Fax: +49 7151 93907-90

info@jahnsmueller.de
www.jahnsmueller.de