

Einphasen-Netzgerät

Single-phase power supply

Baureihe EGSUA **LAGERWARE**

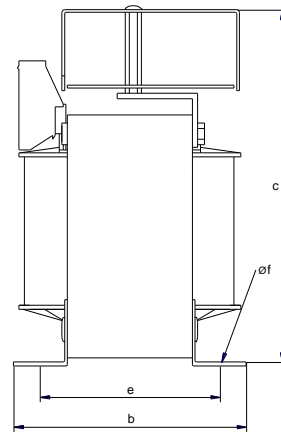
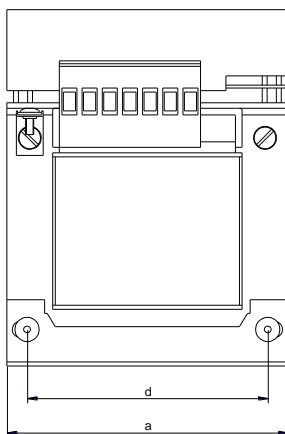
Series EGSUA **ITEMS ON STOCK**

- **Netzgerät** nach: DIN EN 61558-2-6, VDE 0570 Teil 2-6
- Primärspannung: 230V/400V +/- 15V
- Sekundärspannung: 24V DC
 - Leerlauf <29V bei 6% Überspannung
 - Volllast >21V bei 10% Unterspannung
 - Restwelligkeit <5%
- Ströme gemäß Tabelle
- LED Betriebsanzeige
- Schutzbeschaltung
- DC-Ausgang mit Autosicherung
- Temperaturbereich -20 °C / +60°C
- Bis 3 A Schnappbefestigungen
- 5-20 A Schraubbefestigungen
- Berührungsgeschützte Klemmen nach BGV A3

- **Power Supply** according to: DIN EN 61558-2-6, VDE 0570 part 2-6
- Primary voltage: 230V/400V +/- 15V
- Secondary voltage: 24V DC
 - Idling <29V at 6% overvoltage
 - full load > 21V at 10% undervoltage
 - residual ripple <5%
- currents according to table
- LED power indicator
- suppressor
- DC output with auto-fuse
- Temperature range -20°C / +60°C
- Up to 3 A snap fasteners
- 5-20 A screw fasteners
- Touch-protected terminals according to BGV A3

Andere Eingangs- und Ausgangsspannungen auf Anfrage!

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
EGSUA 24-3	3,0	86	86	114				0,35	2,2
EGSUA 24-5	5,0	105	86	135	84	70	5,8	0,75	3,5
EGSUA 24-7,5	7,5	105	86	140	84	70	5,8	0,85	4,6
EGSUA 24-10	10	125	110	155	90	95	5,8	1,05	5,7
EGSUA 24-15	15	125	120	155	90	105	5,8	2,00	6,8
EGSUA 24-20	20	150	160	180	120	102	5,8	2,30	11,0



Transformatoren Technik **Jahnsmüller GmbH**

Boschstraße 15
D-71404 Korb

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

info@jahnsmueller.de
www.jahnsmueller.de