

Einphasen-Netzgerät

Single-phase power supply

Baureihe EGSUM

LAGERWARE

Series EGSUM

ITEMS ON STOCK

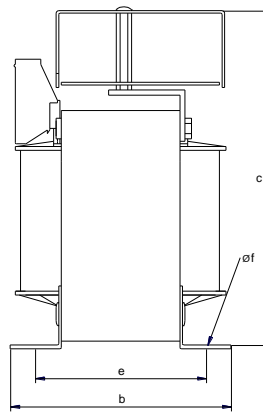
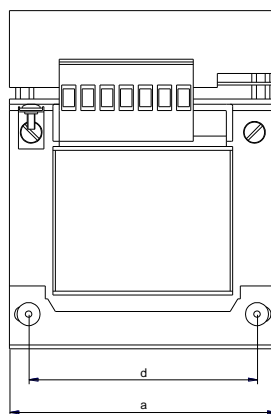
- **Netzgerät** nach: DIN EN 61558-2-6, VDE 0570 Teil 2-6
- Primärspannung: 230V/380V/440V/500V ± 20V
- Sekundärspannung: 24V DC
 - Leerlauf <29V bei 6% Überspannung
 - Volllast >21V bei 10% Unterspannung
 - Restwelligkeit <5%
- Ströme gemäß Tabelle
- LED Betriebsanzeige
- Schutzbeschaltung
- DC-Ausgang 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/380V/440V/500V ± 20V*
- *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
EGSUM 24-3	3,0	86	86	114				0,35	2,2
EGSUM 24-5	5,0	105	86	135	84	70	5,8	0,75	3,5
EGSUM 24-7,5	7,5	105	86	140	84	70	5,8	0,85	4,6
EGSUM 24-10	10	125	110	155	90	95	5,8	1,05	5,7
EGSUM 24-15	15	125	120	155	90	105	5,8	2,00	7,3



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

Anschlussplan:

Anschluss 1	Anschluss 2	Für Primärseitig
-20V		210V
0	230V	230V
+20V		250V
-20V		360V
0	380V	380V
+20V		400V
-20V		420V
0	440V	440V
+20V		460V
-20V		480V
0	500V	500V
+20V		520V

