

Einphasen-Netzgeräte

Baureihe EGSUA gesiebt

Ab Lager

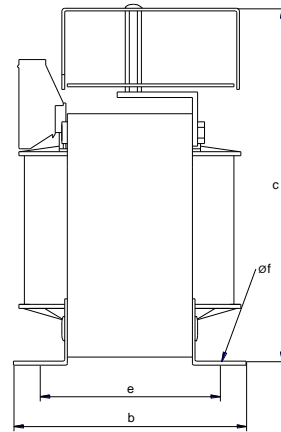
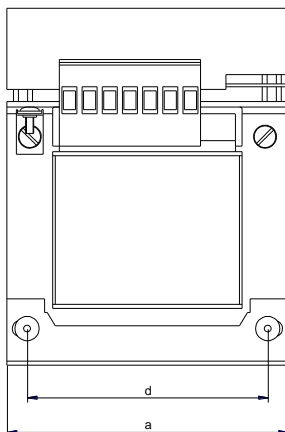
- Netzgerät nach: DIN EN 61558-2-6, VDE 0570 Teil 2-6
- LED Betriebsanzeige
- Glättungskondensator
- Schutzbeschaltung
- DC-Ausgang mit Autosicherung
- Temperaturbereich -20 °C / +60°C
- Bis 3 A Schnappbefestigungen
- 5-20 A Schraubbefestigungen
- Berührungsgeschützte Klemmen nach BGV A3

Eingangsspannungen:
230V/400V ±15V

Ausgangsspannungen:
24V DC
nach DIN EN 61131-2

Leerlauf <29V
bei 6% Überspannung
Vollast >21V
bei 10% Unterspannung

Restwelligkeit <5%



| Typ | Art.-Nr. | I _{DC} A | Abmessungen | | | | | | Cu-Gew. kg | Ges.-Gew. kg |
|---------------|----------|----------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------|-----------------|
| | | | a | b | c | d | e | f | | |
| EGSUA24 - 3 | 84428 | 3,0 | 86 | 86 | 114 | | | | 0,35 | 2,2 |
| EGSUA24 - 5 | 88427 | 5,0 | 105 | 86 | 135 | 84 | 70 | 5,8 | 0,75 | 3,5 |
| EGSUA24 - 7,5 | 88513 | 7,5 | 105 | 86 | 140 | 84 | 70 | 5,8 | 0,85 | 4,6 |
| EGSUA24 - 10 | 10994 | 10 | 125 | 110 | 155 | 90 | 95 | 5,8 | 1,05 | 5,7 |
| EGSUA24 - 15 | 101191 | 15 | 125 | 120 | 155 | 90 | 105 | 5,8 | 2,00 | 6,8 |
| EGSUA24 - 20 | 15631 | 20 | 150 | 160 | 180 | 120 | 102 | 5,8 | 2,30 | 11,0 |

Maße sind ca.-Maße in mm, Änderungen vorbehalten!



Transformatoren Technik **Jahns Müller GmbH**

Boschstraße 15
D-71404 Korb

Tel: +49 7151 93907-0
Fax: +49 7151 34028

info@jahnsmueller.de
www.jahnsmueller.de