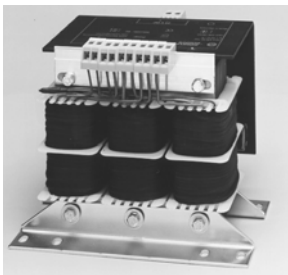




### BUSTROM E

3 / 5 / 10 / 15 A

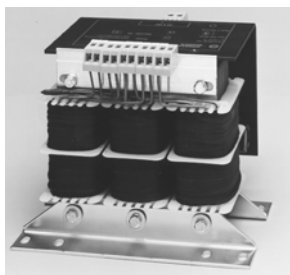
- Einphasen-Stromversorgung
- Eingangsspannung: 230 / 400 V<sub>AC</sub> ±5%
- Ausgangsspannung: 24 V<sub>DC</sub>
- mit Siebung → Restwelligkeit ≤ 5%
- ab Lager lieferbar
- Sonderspannungen kurzzeitig lieferbar



### BUSTROM D

10 / 20 / 40 / 60 A

- Dreiphasen-Stromversorgung
- Eingangsspannung: 3x 400 V<sub>AC</sub> ±5%
- Ausgangsspannung: 24 V<sub>DC</sub>
- Restwelligkeit ≤ 5%
- zusätzliche Siebung möglich
- ab Lager lieferbar
- Sonderspannungen kurzzeitig lieferbar

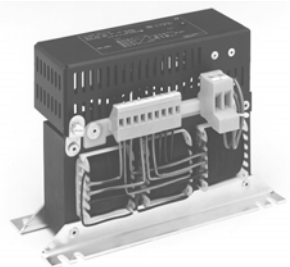


### BUSTROM DP

12-Puls-Technik

10 / 20 / 40 / 60 A

- Dreiphasen-Stromversorgung
- Eingangsspannung: 3x 400 V<sub>AC</sub> ±5%
- Ausgangsspannung: 24 V<sub>DC</sub>
- Restwelligkeit ≤ 1,25%
- zusätzliche Siebung möglich
- ab Lager lieferbar
- Sonderspannungen kurzzeitig lieferbar
- geringere Netzoberwellen
- stabilere Ausgangsspannung



### BDSV / DG / DEGK

längliche, schmale Bauform

10 / 20 / 40 / 60 A

- Dreiphasen-Stromversorgung
- Eingangsspannung: 3x 400 V<sub>AC</sub> ±5%
- Ausgangsspannung: 24 V<sub>DC</sub>
- Restwelligkeit ≤ 5%
- zusätzliche Siebung möglich
- Sonderspannungen kurzzeitig lieferbar
- längliche schmale Bauform

Dies ist eine kleine Auswahl aus unserem vielfältigen Stromversorgungs-Programm.

Wir sind vor allem spezialisiert auf Sonderanfertigungen für Kunden, auch bei Einzelstücken.

Einsatzbereich: Maschinenbau, Frequenzumrichtertechnik, regenerative Energien, Bahntechnik

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein individuelles Angebot.