

## Drehstromtransformatoren 400 V / 208 V, 200 V

Three-phase transformers 400 V / 208 V, 200 V

### BAUART:

### DESIGN:

Drehstromtransformatoren (Drei-Phasen-Transformatoren) zur Umspannung von 3 x 400 V auf 3 x 208 V oder 3 x 200 V (oder umgekehrt). Verwendung zum Betrieb von deutschen Drehstrom-Maschinen (oder -Geräten) z.B. in US-amerikanischen oder japanischen Stromnetzen (bzw. umgekehrt).

Gefertigt als Trenn- oder Spartransformatoren, wobei Spartransformatoren i.d.R. kompakter, leichter und preiswerter sind. Optional mit Gehäuse IP23 oder IP54. Andere Spannungen und weitere Ausstattungen (wie z.B. Absicherungen, Thermowächter, u.a.) auf Anfrage.

*Three-phase transformers for transforming 3 x 400 V to 3 x 208 V or 3 x 200 V (or vice versa). Use for the operation of German three-phase machines (or devices) e.g. in US or Japanese power grids (or vice versa).*

*Manufactured as isolating or auto-transformers, whereby auto-transformers usually are more compact, lighter and more economic. Optional with housing IP23 or IP54. Other voltages and other equipment (such as fuses, thermal protection, etc.) on request.*

### URSPRUNG:

### ORIGIN:

Made in Germany



Leistung/Power	Ca.-Maße/Dimensions	Ca.-Gewicht/Weight
2,5 kVA	245 x 190 x 300 mm	27 kg
3,2 kVA	300 x 125 x 350 mm	30 kg
4,0 kVA	300 x 125 x 350 mm	37 kg
5,0 kVA	300 x 200 x 350 mm	48 kg
6,3 kVA	365 x 200 x 400 mm	57 kg
8,0 kVA	365 x 220 x 400 mm	66 kg
10 kVA	425 x 210 x 450 mm	75 kg

Leistung/Power	Ca.-Maße/Dimensions	Ca.-Gewicht/Weight
13 kVA	425 x 240 x 450 mm	98 kg
16 kVA	490 x 245 x 530 mm	107 kg
20 kVA	490 x 265 x 530 mm	130 kg
25 kVA	490 x 285 x 530 mm	160 kg
30 kVA	490 x 305 x 530 mm	180 kg
40 kVA	610 x 305 x 630 mm	230 kg
50 kVA	610 x 325 x 630 mm	270 kg

Bei allen Maßen und Gewichten handelt es sich um unverbindliche Beispielwerte für Trenntransformatoren (Spartransformatoren sind ca. 30-45% kleiner und leichter.) Endgültige Daten erst nach konkreter Berechnung des Transformators möglich. Transformatoren mit anderer Leistung oder in anderer Ausführung auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.

*All measures and weights are non-binding example values for isolating transformers (Auto-transformers are approx. 30-45% smaller and lighter.) Final values possible only after concrete calculation of the transformer. Transformers with other power or other versions on request. Subject to change without notice.*