

Wechselstrom-Trenntransformatoren

Single phase isolating transformers

BAUART: Wechselstrom-Trenntransformatoren nach VDE 0570, EN 61558 2-4, individuell nach Kundenspezifikation angefertigt. Optional mit Gehäuse IP23 oder IP54 (höhere IP-Klasse auf Anfrage).

Mögliche Ein-/Ausgangsspannungen z.B. 690 V, 500 V, 480 V, 400 V, 230 V, 208 V, 200 V, 120 V, 110 V, 42 V, 24 V, 12 V. Grundsätzlich alle Spannungen zwischen ca. 10 V und ca. 1000 V möglich.

DESIGN: Single phase isolating transformers according to VDE 0570, EN 61558 2-4, made according to customer's specifications. Optionally available with housing IP23 or IP54 (higher IP rating on request).

Possible in- / output voltages e.g. 690 V, 500 V, 480 V, 400 V, 230 V, 208 V, 200 V, 120 V, 110 V, 42 V, 24 V, 12 V. Basically possible are all voltages between 10 V and approx. 1000 V

URSPRUNG: Made in Germany
ORIGIN:



EINGANG: Anschlußklemmen
INPUT: Connecting terminals

AUSGANG: Anschlußklemmen
OUTPUT: Connecting terminals



Leistung/Power	Maße/Dimensions	Gewicht/Weight
130 VA	70 x 85 x 102 mm	2,0 kg
250 VA	80 x 98 x 113 mm	2,9 kg
630 VA	114 x 135 x 135 mm	6,8 kg
1000 VA	120 x 128 x 142 mm	8,3 kg
1,6 kVA	200 x 110 x 340 mm	15,3 kg
2,0 kVA	200 x 125 x 340 mm	18,5 kg
2,5 kVA	200 x 140 x 340 mm	22,5 kg
3,2 kVA	200 x 165 x 340 mm	28,3 kg

Leistung/Power	Maße/Dimensions	Gewicht/Weight
4,0 kVA	240 x 165 x 400 mm	33,5 kg
5,0 kVA	240 x 185 x 400 mm	41,6 kg
6,3 kVA	280 x 180 x 450 mm	50 kg
8,0 kVA	280 x 190 x 450 mm	59 kg
10 kVA	280 x 210 x 450 mm	75 kg
13 kVA	280 x 240 x 450 mm	93 kg
16 kVA	320 x 255 x 500 mm	125 kg

Transformatoren mit anderer Leistung oder in anderer Ausführung auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.
Transformers with other power or other versions on request. Subject to change without notice.