

Sicherheits-Netztransformator

- DIN EN 61558-1 und -2-6 / VDE0570 Teil 2-6
- Schutzart IP 00
- vorbereitet für Geräte d. Schutzkl. I / II
- vakuumvergossen
- Temperaturklasse t_a 70°C/B
- Zweikammer-Sicherheitswicklung
- Prüfspannung 4.000 V ac
- unbedingt kurzschlußfest
- Prüfzeichen: VDE



Gewicht 0,025 Kg

kleinste Verpackungseinheit 10 St.

Safety-Transformer

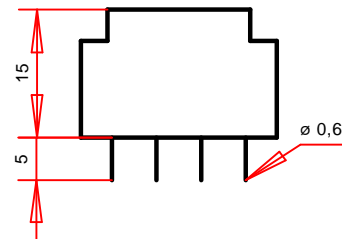
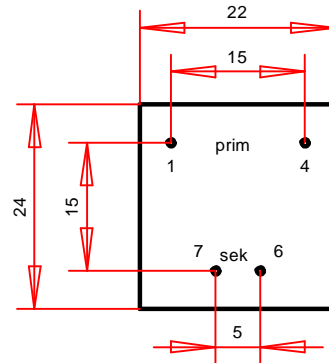
- IEC 61558-1 and 2-6
- protection index IP 00
- prepared for class I / II equipment
- vacuum potted
- max. admissible ambient temp. 70°C
- 2 chamber safety-bobbin
- test voltage 4.000 V ac
- short-circuit-proof
- approval mark: VDE

weight 0,025 Kg

min. packaging unit 10 pieces

lieferbar ab Lager

available from stock



Primär V primary V	Stift pin	Sekundär V secondary V	Leerlaufspannung no-load voltage	Stift pin	Best.-Nr. ref. no.
230 V	1 - 4	3 V	5,4 V	6 - 7	150.03
230 V	1 - 4	6 V	10,8 V	6 - 7	150.06
230 V	1 - 4	9 V	16,2 V	6 - 7	150.09
230 V	1 - 4	12 V	21,6 V	6 - 7	150.12
230 V	1 - 4	15 V	27,0 V	6 - 7	150.15
230 V	1 - 4	18 V	32,4 V	6 - 7	150.18
230 V	1 - 4	21 V	37,8 V	6 - 7	150.21
230 V	1 - 4	24 V	43,2 V	6 - 7	150.24

abweichende Primär- oder Sekundärspannungen auf Anfrage
different primary or secondary voltage on request

GERTH Transformatorenbau GmbH; Seestr. 23, D - 14974 Ludwigsfelde

Tel 03378 / 87 00 08 Fax 03378 / 87 98 09 www.gerth-trafo.de
e-mail: info@gerth-trafo.de

