

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



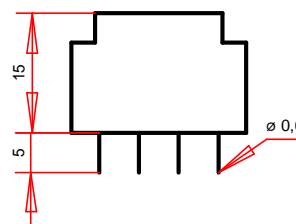
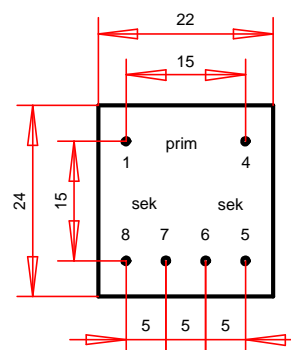
Gewicht 0,038 Kg
 kleinste Verpackungseinheit 10 St.

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 0,038 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	2 x 3 V	2 x 5,4 V	5-6 / 7-8	152.06.2
230 V	1 - 4	2 x 4,5 V	2 x 8,1 V	5-6 / 7-8	152.09.2
230 V	1 - 4	2 x 6 V	2 x 10,8 V	5-6 / 7-8	152.12.2
230 V	1 - 4	2 x 7,5 V	2 x 13,5 V	5-6 / 7-8	152.15.2
230 V	1 - 4	2 x 9 V	2 x 16,2 V	5-6 / 7-8	152.18.2
230 V	1 - 4	2 x 12 V	2 x 21,6 V	5-6 / 7-8	152.24.2
230 V	1 - 4	2 x 15 V	2 x 24,8 V	5-6 / 7-8	152.30.2

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

