

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
- nicht kurzschlußfest

Gewicht 0,295 Kg

kleinste Verpackungseinheit 10 St.

Safety-Transformer

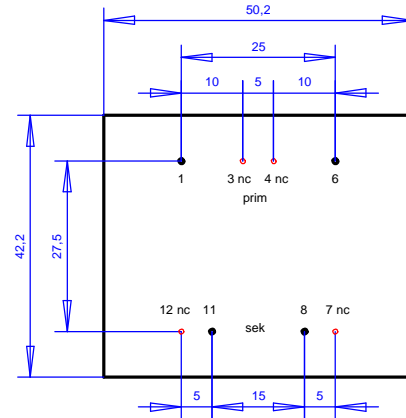
- IEC 61558-1 and 2-6
- protection index IP 00
- prepared for class I / II equipment
- vacuum potted
- max. admissible ambient temp. 70°C
- 2 chamber safety-bobbin
- test voltage 4.000 V ac
- non-short-circuit-proof

weight 0,295 Kg

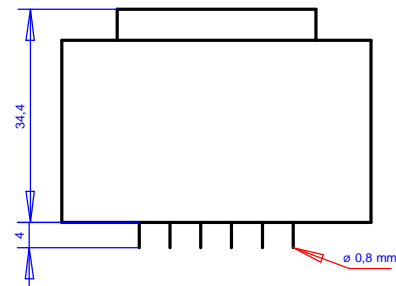
min. packaging unit 10 pieces

lieferbar ab Lager

available from stock



PIN 3-4-7-12 für zusätzliche Befestigung
PIN 3-4-7-12 not connected, for additional fixing



Primär V primary V	Stift pin	Sekundär V secondary V	Stift pin	Sek. Sicherung sec. cutoff	Leerlaufspannung no-load voltage	Best.-Nr. ref. no.
230 V	1 – 6	8 V	8 - 11	1,4 AT	10,4 V	480.08
230 V	1 – 6	9 V	8 - 11	1,25 AT	11,4 V	480.09
230 V	1 – 6	12 V	8 - 11	800 mA	15,6 V	480.12
230 V	1 – 6	15 V	8 - 11	700 mA	19,5 V	480.15
230 V	1 – 6	18 V	8 - 11	630 mA	23,4 V	480.18
230 V	1 – 6	24 V	8 - 11	500 mA	31,2 V	480.24

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



GERTH