



HAHN - Elektrobau GmbH & Co. KG
Bellersheimerstraße 45
35410 Hungen

Tel: 06402/808-0
Fax: 06402/808-60
E-Mail: info@hahn-trafo.de

Datenblatt: BV EI 481 1184

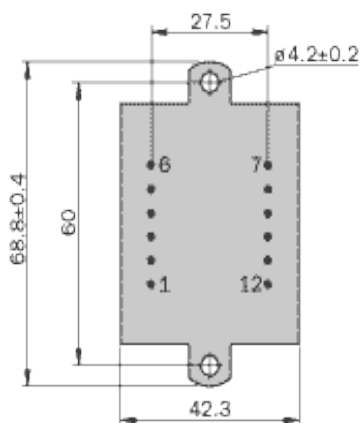
Bauhöhe/Pakethöhe	Leistung (ta 70B)	h 1 (mm)	h 2 (mm)	Gewicht kg
EI 481 / 16,8 mm	10 VA	27,9 +/- 0,5	34,6 +/- 0,5	0,300

- Leistung bis max. 10 VA
- ausgezeichnetes Temperaturwechselverhalten
- nicht kurzschlußfest bei Temperaturklasse ta 70/B.
- hohe Spannungsfestigkeit
- Serienausführung mit Vergussgehäuse "K"
- selbstverlöschendes Vergußhaubenmaterial
- höchste Sicherheit und Langlebigkeit
- stückgeprüfte Qualität mit Prüfzertifikat

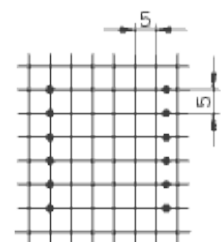
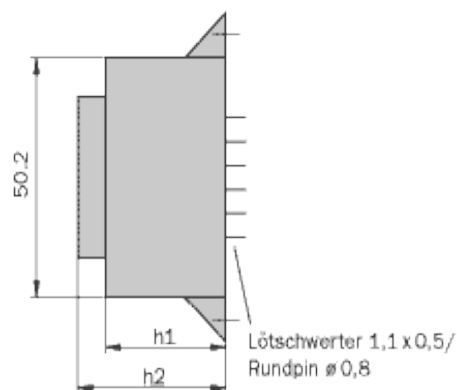
Bestell-Nr.BV	Leistung VA	prim.V	Anschluß- stifte	Arbeitspunkt sek. +/- 5%	Anschluß- stifte	Leerlauf- spannung V +/- 5%
EI 481 1184	10	230	1-6	1 x 15V mA	8 - 11	1 x 18.6

Absicherung durch vorzuschaltende externe sek. - Feinsicherung nach IEC 127 oder externe sek. - PTC Widerstände.

Prüfzeichen



Ansicht auf die Stifte



EI 48/16,8

Ausführung „K“ Vergussgehäuse mit 2 Befestigungslaschen

Maße ohne Toleranzangabe $\pm 0,3$ mm,
Ausführungsänderungen vorbehalten

Maße in der Zeichnung ohne Toleranzangabe $\pm 0,3$ mm. Abbildung mit Standardraster und Standard - Stiftbelegung.