



HAHN - Elektrobau GmbH & Co. KG

Datenblatt: BV EI 305 2051

Baugröße 5 a: 29,8 mm hoch

3,0 VA

ta 40/F

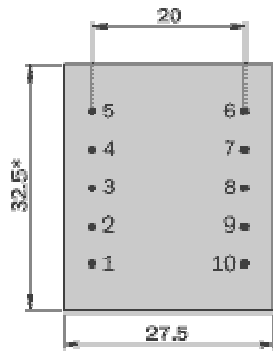
BV EI 305 ...

**Die EI 30 Trafo´s der F - Klasse. Mehr Kundennutzung durch überzeugende Qualität aus über 30 Jahren Erfahrung im Trafobau.**

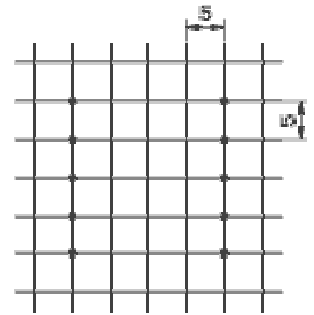
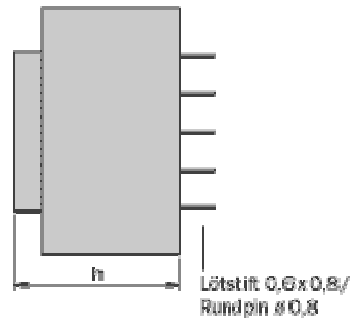
unbedingt kurzschlussfest  
**minimale Baugröße**  
mit ENEC 10-, VDE-, UL und CSA Prüfzeichen  
**vakuumvergossen, Zweikammer - Wicklung**  
Temperaturklassen ta 70/B, ta 40/F bis ta 70/F  
**höchste Sicherheit und Haltbarkeit**  
stückgeprüfte Qualität mit Prüfzertifikat  
**ausgezeichnetes Temperaturwechselverhalten**  
selbstverlöschendes Verguß- und Haubenmaterial



Bestell-Nr.	BV	Leistung VA	prim.V	Anschluß- stifte	Arbeitspunkt sek. +/- 5%	Anschluß- stifte	Leerlauf- spannung V +/- 5%
BV EI 305 2051		3,0	230	1-5	9 V 334 mA	7-9	17,3



Ansicht auf die Stifte



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

Maße ohne Toleranzangabe  $\pm 0,3$  mm.