



Gesamtkatalog



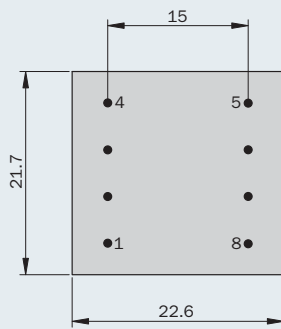
HAHN QUALITÄT
Leistung, die Vertrauen schafft.



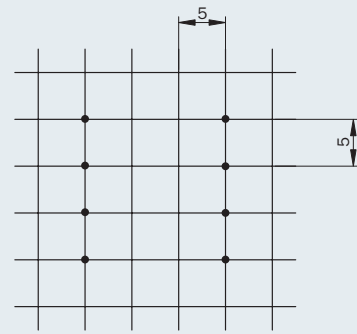
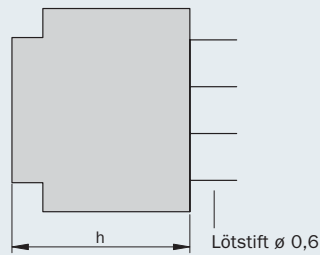
- minimale Baugröße
- mit ENEC 10-, VDE-, UL- und CSA-Prüfzeichen
Primärspannungen: 12 V bis 250 V
Sekundärspannungen:
4 V bis 24 V bzw. 2 x 3 V bis 2 x 12 V
Leistungen bis 0,5 VA
- weitere Spannungen auf Anfrage
- unbedingt kurzschlussfest
- vakuumvergossen, Zweikammerwicklung
- Temperaturklasse ta 70 °C/B
- höchste Sicherheit und Langlebigkeit
- stückgeprüfte Qualität mit Prüfzertifikat
- ausgezeichnetes Temperaturwechselverhalten
- selbstverlöschendes Verguss- und Haubenmaterial

Mit seiner sehr kleinen Baugröße ist der BV 20 die ideale Lösung für Gerätehersteller, die eine kleinstmögliche Baugröße fordern und bei Qualitäts- und Leistungsanforderungen keine Kompromisse machen.

Durch die Verarbeitung von Doppel-Lackdraht, hochhitzebeständigen Spezial-Isolierharzen und selbstverlöschenden Verguss- und Gehäusematerialien bekommen HAHN-Transformatoren zusätzliche Sicherheitsreserven, die den Einsatz auch in Grenzbereichen möglich machen.



Ansicht auf die Stifte



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

Der BV 20 mit Isolierstoffklasse B ist optimal geeignet für den Einsatz auf Printplatten in Computer- und Elektronikwendungen, Haushaltsgeräten sowie der Kommunikations-, Beleuchtungs- oder Phototechnik.

Speziell im Hinblick auf die Wettbewerbsfähigkeit am Weltmarkt und die Produkthaftungspflicht des Herstellers bietet der BV 20 dem Anwender durch seine überlegene Qualität höchste Funktionssicherheit und Langzeithaltbarkeit für seine Produkte.

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV 201 / 6 mm	0,35 VA	15 mm	0,025 kg	50/250 Stück*

Bestell-Nummer	Leistung VA	Baugröße	Spannung prim. V	Anschlussstift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschlussstift sek.	Leerlaufspannung V
BV 201 0128	0,35	1	230	1-4	1 x 6	58	6-7	1 x 10,0
BV 201 0142	0,35	1	230	1-4	2 x 6	29	5-6/7-8	2 x 10,4
BV 201 0143	0,35	1	230	1-4	1 x 7,5	47	6-7	1 x 12,6
BV 201 0136	0,35	1	230	1-4	1 x 9	39	6-7	1 x 14,4
BV 201 0144	0,35	1	230	1-4	2 x 9	19	5-6/7-8	2 x 16,0
BV 201 0145	0,35	1	230	1-4	1 x 12	29	6-7	1 x 20,8
BV 201 0146	0,35	1	230	1-4	2 x 12	15	5-6/7-8	2 x 19,7
BV 201 0147	0,35	1	230	1-4	1 x 15	23	6-7	1 x 26,1
BV 201 0149	0,35	1	230	1-4	1 x 18	19	6-7	1 x 30,4
BV 201 0150	0,35	1	230	1-4	1 x 21	17	6-7	1 x 36,0
BV 201 0135	0,35	1	230	1-4	1 x 24	15	6-7	1 x 36,8

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV 202 /10 mm	0,50 VA	19 mm	0,035 kg	50/250 Stück*

Bestell-Nummer	Leistung VA	Baugröße	Spannung prim. V	Anschlussstift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschlussstift sek.	Leerlaufspannung V
BV 202 0154	0,5	2	230	1-4	1 x 6	83	6-7	1 x 10,2
BV 202 0155	0,5	2	230	1-4	2 x 6	42	5-6/7-8	2 x 10,2
BV 202 0156	0,5	2	230	1-4	1 x 7,5	67	6-7	1 x 12,8
BV 202 0157	0,5	2	230	1-4	1 x 9	55	6-7	1 x 15,4
BV 202 0158	0,5	2	230	1-4	2 x 9	28	5-6/7-8	2 x 15,4
BV 202 0159	0,5	2	230	1-4	1 x 12	42	6-7	1 x 20,6
BV 202 0160	0,5	2	230	1-4	2 x 12	21	5-6/7-8	2 x 20,6
BV 202 0161	0,5	2	230	1-4	1 x 15	33	6-7	1 x 25,9
BV 202 0162	0,5	2	230	1-4	1 x 18	28	6-7	1 x 30,9
BV 202 0163	0,5	2	230	1-4	1 x 21	24	6-7	1 x 36,2
BV 202 0164	0,5	2	230	1-4	1 x 24	21	6-7	1 x 41,2

* abhängig von Verpackungsart



Sicherheitstransformator



Lagerprogramm



HAHN QUALITÄT

Leistung, die Vertrauen schafft.

HAHN GmbH & Co. KG
Bellersheimer Straße 45
D-35410 Hungen/Trais-Horloff
Tel.: 00 49 (0) 64 02 / 8 08-0
Fax: 00 49 (0) 64 02 / 8 08-60
info@hahn-trafo.de
www.hahn-trafo.com