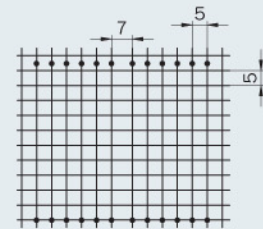
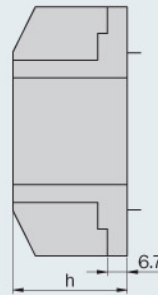
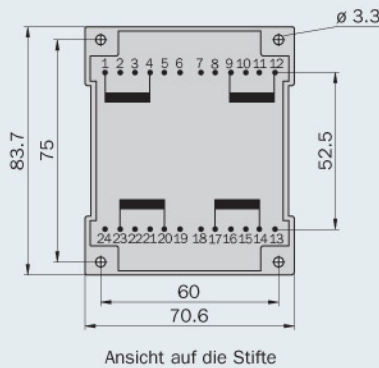




- Leistung bis 60,0 VA
- Temperaturklasse ta 70 °C/B, nicht kurzschlussfest
- mit ENEC 05-, KEMA KEUR-, CSA- und UL-Prüfzeichen
- ausgezeichnetes Temperaturwechselverhalten
- vakuumvergossen, Zweikammerwicklung
- höchste Sicherheit und Langlebigkeit
- hohe Spannungsfestigkeit
- selbstverlöschendes Verguss- und Haubenmaterial
- stückgeprüfte Qualität mit Prüfzertifikat

Absicherung sekundär durch externe Feinsicherung nach IEC 127.

Neben den aufgeführten Serientransformatoren der UI 48 Baureihe fertigen wir weitere Varianten z. B. mit eingebauter Thermosicherung oder Thermoschalter.



prim I: 1-4 | sek I: 14-17
prim II: 9-12 | sek II: 20-23

Maße ohne Toleranzangabe ± 0,3 mm, Lötschwerter 1,1 x 0,5, Ausführungsänderungen vorbehalten

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV UI 481 /17,0 mm	40,0 VA	38,7 mm	0,780 kg	10 Stück
BV UI 482 /26,0 mm	60,0 VA	47,9 mm	1,100 kg	10 Stück

- Leistung: 40 VA/60 VA
- ta 70 °C/B nach VDE 0570/ EN 61558
- Schaltung für 115 V
Brücke: 1-9 und 4-12
- Schaltung 230 V
Brücke: 4-9
- Sek. doppelte Spannung
Brücke: 17-20
- Sek. doppelter Strom
Brücke: 14-20 und 17-23
- Prüfspannung: 6000 V

Bestell-Nummer	Leistung VA	Baugröße	Spannung prim. V	Anschlussstift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschlussstift sek.	Leerlaufspannung V
BV UI 482 0007	60,0	2	2 x 115	1-4/9-12	2 x 6	5000	14-17/20-23	2 x 7,3
BV UI 482 0008	60,0	2	2 x 115	1-4/9-12	2 x 9	3333	14-17/20-23	2 x 10,5
BV UI 482 0009	60,0	2	2 x 115	1-4/9-12	2 x 12	2500	14-17/20-23	2 x 14,0
BV UI 482 0010	60,0	2	2 x 115	1-4/9-12	2 x 15	2000	14-17/20-23	2 x 17,5
BV UI 482 0032	60,0	2	2 x 115	1-4/9-12	2 x 16	1875	14-17/20-23	2 x 18,1
BV UI 482 0011	60,0	2	2 x 115	1-4/9-12	2 x 18	1666	14-17/20-23	2 x 21,1
BV UI 482 0012	60,0	2	2 x 115	1-4/9-12	2 x 21	1428	14-17/20-23	2 x 24,5