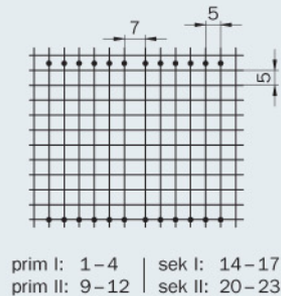
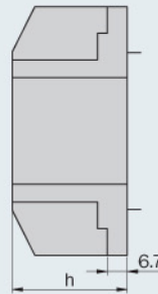
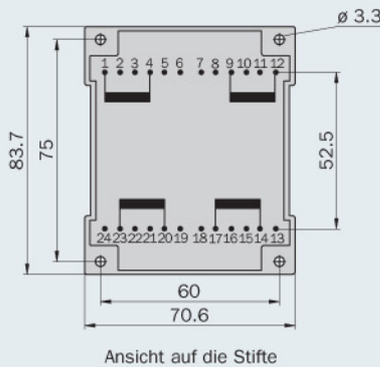




- Leistung bis 60,0 VA
- Temperaturklasse ta 70 °C/B, nicht kurzschlussfest
- mit ENEC 05-, KEMA KEUR-, CSA- und UL-Prüfzeichen
- ausgezeichnetes Temperaturwechselverhalten
- vakuumvergossen, Zweikammerwicklung
- höchste Sicherheit und Langlebigkeit
- hohe Spannungsfestigkeit
- selbstverlöschendes Verguss-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



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 481 0001	40,0	1	2 x 115	1-4/9-12	2 x 6	3333	14-17/20-23	2 x 7,3
BV UI 481 0002	40,0	1	2 x 115	1-4/9-12	2 x 9	2222	14-17/20-23	2 x 10,8
BV UI 481 0003	40,0	1	2 x 115	1-4/9-12	2 x 12	1666	14-17/20-23	2 x 14,3
BV UI 481 0004	40,0	1	2 x 115	1-4/9-12	2 x 15	1333	14-17/20-23	2 x 17,7
BV UI 481 0005	40,0	1	2 x 115	1-4/9-12	2 x 18	1111	14-17/20-23	2 x 21,7
BV UI 481 0006	40,0	1	2 x 115	1-4/9-12	2 x 21	952	14-17/20-23	2 x 25,2