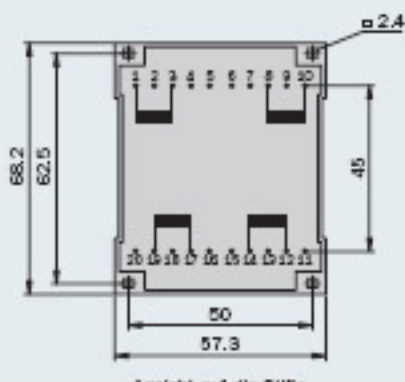




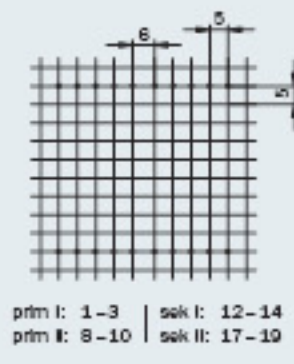
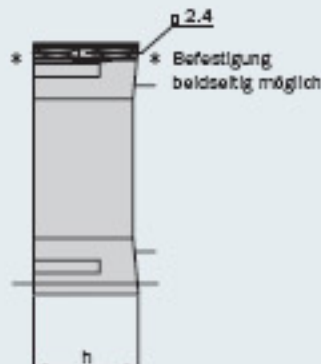
- Leistung bis 30,0 VA
- Temperaturklasse ta 70 °C/B, nicht kurzschlussfest
- mit ENEC 05-, KEMA KEUR-, CSA- und UL-Prüfzeichen
- vakuumvergossen, Zweikammerwicklung
- ausgezeichnetes Temperaturwechselverhalten
- höchste Sicherheit und Langlebigkeit
- hohe Spannungsfestigkeit
- selbstverlöschendes Verguss- und Haubenmaterial
- stückgeprüfte Qualität mit Prützertifikat

Absicherung sekundär durch externe PTC-Widerstände.

Neben den aufgeführten Serientransformatoren der UI 39 Baureihe fertigen wir weitere Varianten z. B. mit eingebauter Thermo-sicherung oder Thermo-schalter.



Ansicht auf die Stifte



prim I: 1-3 | sek I: 12-14
prim II: 8-10 | sek II: 17-19

Maße ohne Toleranzangabe ± 0,3 mm, Lötstifte 0,6 x 0,8 bzw. ø 0,8, Ausführungsänderungen vorbehalten

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV UI 392 / 8,0 mm	10,0 VA	23,0 mm	0,290 kg	8/15 Stück*
BV UI 393 / 10,2 mm	14,0 VA	25,2 mm	0,330 kg	8/15 Stück*
BV UI 394 / 13,5 mm	18,0 VA	28,5 mm	0,390 kg	8/15 Stück*
BV UI 395 / 17,0 mm	24,0 VA	32,0 mm	0,460 kg	8/15 Stück*
BV UI 396 / 21,0 mm	30,0 VA	36,0 mm	0,550 kg	8/15 Stück*

* abhängig von Verpackungsart

- Leistung: 1,2/10/14/18/24/30 VA
- ta 70 °C/B nach VDE 0570/EN 61558
- Schaltung für 115 V
- Brücke: 1-8 und 3-10
- Schaltung für 230 V
- Brücke: 3-8
- Sek. doppelte Spannung
- Brücke: 14-17
- Sek. doppelter Strom
- Brücke: 12-17 und 14-19
- 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 392 0092	10,0	2	2 x 115	1-3/8-10	2 x 6	833	12-14/17-19	2 x 8,2
BV UI 392 0076	10,0	2	2 x 115	1-3/8-10	2 x 9	556	12-14/17-19	2 x 11,9
BV UI 392 0093	10,0	2	2 x 115	1-3/8-10	2 x 12	416	12-14/17-19	2 x 16,4
BV UI 392 0077	10,0	2	2 x 115	1-3/8-10	2 x 15	333	12-14/17-19	2 x 19,3
BV UI 392 0094	10,0	2	2 x 115	1-3/8-10	2 x 18	277	12-14/17-19	2 x 23,8
BV UI 392 0095	10,0	2	2 x 115	1-3/8-10	2 x 21	238	12-14/17-19	2 x 27,2

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV UI 393 / 10,2 mm	14,0 VA	25,2 mm	0,330 kg	8/15 Stück*

Bestell-Nummer	Leistung VA	Baugröße	Spannung prim. V	Anschlussstift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschlussstift sek.	Leerlaufspannung V
BV UI 393 0085	14,0	3	2 x 115	1-3/8-10	2 x 6	1166	12-14/17-19	2 x 8,3
BV UI 393 0074	14,0	3	2 x 115	1-3/8-10	2 x 9	778	12-14/17-19	2 x 12,4
BV UI 393 0081	14,0	3	2 x 115	1-3/8-10	2 x 12	583	12-14/17-19	2 x 16,4
BV UI 393 0078	14,0	3	2 x 115	1-3/8-10	2 x 15	467	12-14/17-19	2 x 20,6
BV UI 393 0062	14,0	3	2 x 115	1-3/8-10	2 x 18	389	12-14/17-19	2 x 24,7
BV UI 393 0096	14,0	3	2 x 115	1-3/8-10	2 x 21	334	12-14/17-19	2 x 28,8

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV UI 394 / 13,5 mm	18,0 VA	28,5 mm	0,390 kg	8/15 Stück*

Bestell-Nummer	Leistung VA	Baugröße	Spannung prim. V	Anschlussstift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschlussstift sek.	Leerlaufspannung V
BV UI 394 0086	18,0	4	2 x 115	1-3/8-10	2 x 6	1500	12-14/17-19	2 x 8,7
BV UI 394 0110	18,0	4	2 x 115	1-3/8-10	2 x 7,5	1200	12-14/17-19	2 x 10,2
BV UI 394 0063	18,0	4	2 x 115	1-3/8-10	2 x 9	1000	12-14/17-19	2 x 13,0
BV UI 394 0087	18,0	4	2 x 115	1-3/8-10	2 x 12	750	12-14/17-19	2 x 16,7
BV UI 394 0088	18,0	4	2 x 115	1-3/8-10	2 x 15	600	12-14/17-19	2 x 20,4
BV UI 394 0075	18,0	4	2 x 115	1-3/8-10	2 x 18	500	12-14/17-19	2 x 23,6
BV UI 394 0097	18,0	4	2 x 115	1-3/8-10	2 x 21	428	12-14/17-19	2 x 27,4

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV UI 395 / 17,0 mm	24,0 VA	32,0 mm	0,460 kg	8/15 Stück*

Bestell-Nummer	Leistung VA	Baugröße	Spannung prim. V	Anschlussstift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschlussstift sek.	Leerlaufspannung V
BV UI 395 0089	24,0	5	2 x 115	1-3/8-10	2 x 6	2000	12-14/17-19	2 x 7,8
BV UI 395 0098	24,0	5	2 x 115	1-3/8-10	2 x 9	1333	12-14/17-19	2 x 11,4
BV UI 395 0091	24,0	5	2 x 115	1-3/8-10	2 x 12	1000	12-14/17-19	2 x 14,9
BV UI 395 0083	24,0	5	2 x 115	1-3/8-10	2 x 15	800	12-14/17-19	2 x 18,5
BV UI 395 0099	24,0	5	2 x 115	1-3/8-10	2 x 18	666	12-14/17-19	2 x 22,0
BV UI 395 0100	24,0	5	2 x 115	1-3/8-10	2 x 21	571	12-14/17-19	2 x 25,5

Baugröße/Pakethöhe	Leistung ta 70 °C/B	Bauhöhe (h)	Gewicht	Verpackungseinheit
BV UI 396 / 21,0 mm	30,0 VA	36,0 mm	0,550 kg	8/15 Stück*

Bestell-Nummer	Leistung VA	Baugröße	Spannung prim. V	Anschlussstift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschlussstift sek.	Leerlaufspannung V
BV UI 396 0101	30,0	6	2 x 115	1-3/8-10	2 x 6	2500	12-14/17-19	2 x 8,1
BV UI 396 0102	30,0	6	2 x 115	1-3/8-10	2 x 9	1666	12-14/17-19	2 x 11,3
BV UI 396 0079	30,0	6	2 x 115	1-3/8-10	2 x 12	1250	12-14/17-19	2 x 15,0
BV UI 396 0103	30,0	6	2 x 115	1-3/8-10	2 x 15	1000	12-14/17-19	2 x 18,6
BV UI 396 0080	30,0	6	2 x 115	1-3/8-10	2 x 18	833	12-14/17-19	2 x 22,3
BV UI 396 0084	30,0	6	2 x 115	1-3/8-10	2 x 21	715	12-14/17-19	2 x 25,5

* abhängig von Verpackungsart

Lagerprogramm

