

Typ UI 39/17 24 VA

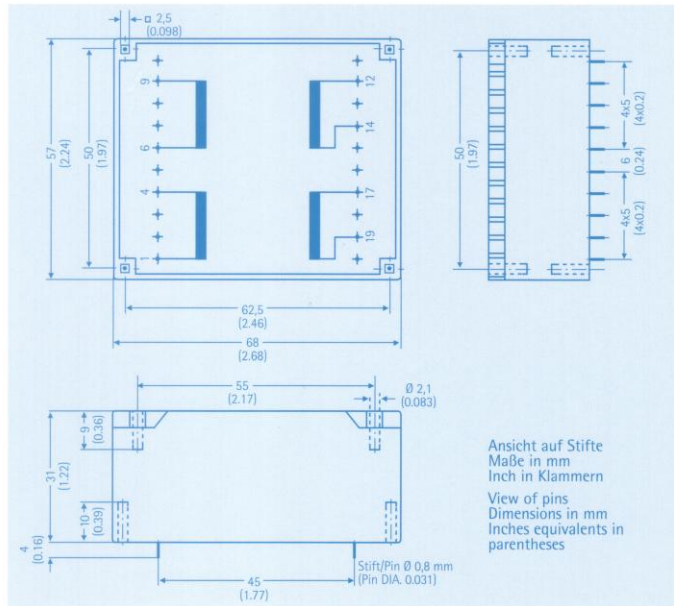
Lagerprogramm* Range available ex stock*

EN 60742, EN 61558, EN 60950
Vakuumvergossen
Zweikammer-Wicklung
Temperaturklasse t_a 40° C/B

- * Weitere Primär- und Sekundärspannungen auf Anfrage
- * Weitere Temperaturklassen auf Anfrage
- * ENEC Approbation anwendbar
- * Gewicht 0,445 kg
- * Befestigungsmaterial für \square 2,5 mm (0,098 inch):
Schneidschrauben DIN 7513 (M 3 x 8...)
Blechschraben DIN 7971 (2,9 x 6,5...)
- * Verpackungseinheit: 15 Stück

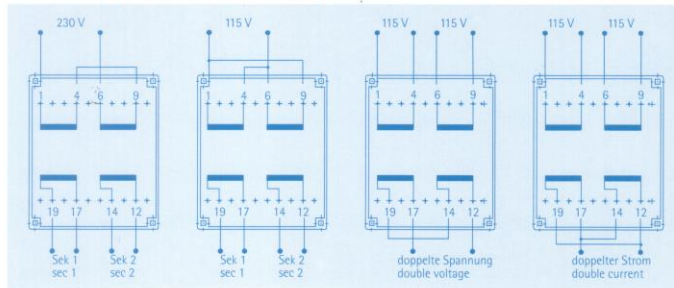
EN 60742, EN 61558, EN 60950
Potted under vacuum
Split-bobbin transformers
Temperature class t_a 40° C/B

- * Other primary and secondary voltages on request
- * Other temperature classes on request
- * ENEC Approval applicable
- * Weight 0,445 kg
- * Fixing material for \square 0,098 inch (2,5 mm):
Self-tapping screws DIN 7513 (M 3 x 8...)
Sheet-metal screws DIN 7971 (2,9 x 6,5...)
- * Packaging unit: 15 pieces



Ansicht auf Stifte
Maße in mm
Inch in Klammern
View of pins
Dimensions in mm
Inches equivalents in parentheses

Anschlußmöglichkeiten · Connection possibilities



Primär Primary	Stift Pin	Sekundär Secondary	Leerlaufspannung No-Load Voltage	Stift Pin	Sachnummer Types Ref. No.	Approbationen Approvals
2x 115 V	1-4/9-6	6 V 2000 mA/ 6 V 2000 mA	8,10 V/ 8,10 V	12-14/19-17	BV 039-5233.0 L	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 10 · 11
2x 115 V	1-4/9-6	9 V 1333 mA/ 9 V 1333 mA	11,10 V/11,10 V	12-14/19-17	BV 039-5236.0 L	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 10 · 11
2x 115 V	1-4/9-6	12 V 1000 mA/12 V 1000 mA	14,40 V/14,40 V	12-14/19-17	BV 039-5239.0 L	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 10 · 11
2x 115 V	1-4/9-6	15 V 800 mA/15 V 800 mA	19,20 V/19,20 V	12-14/19-17	BV 039-5242.0 L	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 10 · 11
2x 115 V	1-4/9-6	18 V 666 mA/18 V 666 mA	22,10 V/22,10 V	12-14/19-17	BV 039-5245.0 L	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 10 · 11
2x 115 V	1-4/9-6	21 V 571 mA/21 V 571 mA	24,70 V/24,70 V	12-14/19-17	BV 039-5248.0 L	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 10 · 11

Technische Änderungen vorbehalten. Specifications subject to change without notice.

