
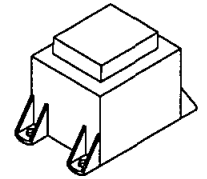



**Typ** : 1~ Sicherheitstransformator  
**Type** : 1~ Safety Isolating Transformer  
**Kernform** : EI 54/18,8  
**Bemessungsspannung, Eingang** : 230V  
**Designated input voltage**  
**Bemessungsstrom, Eingang** : 0,097Aac  
**Designated input current**  
**Bemessungsspannung, Ausgang** : 12V  
**Designated output voltage**  
**Bemessungsstrom, Ausgang** : 1,33Aac  
**Designated output current**  
**Vorzusehende Absicherung, Ausgang**  : 1,25AT  
**Recommended output fuse**  
**Bemessungsleistung, Ausgang** : 16VA  
**Designated output power**  
**Betriebsfrequenz** : 50-60Hz  
**Designated frequency**  
**Schutzklasse** : vorbereitet für Geräte der Schutzklasse II  
**Safety class** : Prepared for class II equipment  
**Schutzart** : IP 00  
**Protection index**  
**Isolierstoffklasse** : B (UL Class 105)  
**Insulation class**  
**Max. Umgebungstemperatur** : 40°C  
**Ambient temperature**  
**Ausführung** : vergossen für Leiterplattenmontage  
**Construction** : potted for PCB mounting  
**Vorschrift** : VDE 0570/EN 61558 (Teil 1 mit Teil 2-6) UL5085; CSA22.2  
**Standards** : VDE 0570/EN 61558 (Part 1 and part 2-6), UL 5085; CSA 22.2



**Prüfzeichen**  
 Approvals

:   
 Ausweis Nr.: 135291  
 Licence no.  
 Typ VC16/40

  
 File E103521  
 Type VC16 A2

**Prüfspannung**  
 HV-Test voltage

: Primär-Sekundär 5,0 kV  
 Primary-Secondary

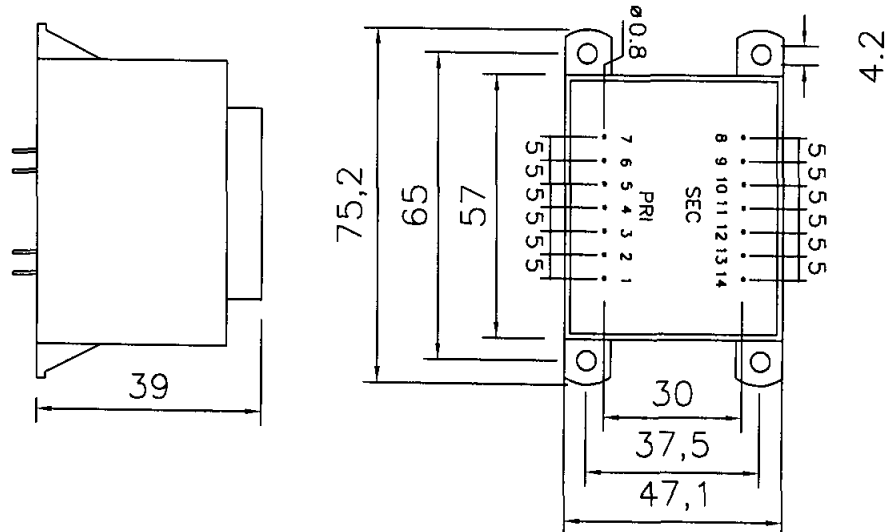
**Bemerkungen**  
 Notes

: - Die angegebenen technischen Daten sind typisch. Material- und fertigungsbedingt können Abweichungen auftreten.  
 Technical specifications are typical, they can vary due to material and production tolerances.

**Abmessungen/ Pinbelegung :**  
 Dimensions / Pin configuration

**Sicht auf Stiftseite**  
 Bottom view

**PRI:**  
 pin 1 = 0  
 pin 7 = 230V  
**SEC:**  
 pin 9 = 12V  
 pin 13 = 0




pin 2,3,4,5,6,8,10,11,12,14 nicht bestückt  
 removed

Gewicht: 0,42kg  
 Weight

Maße in mm  
 Dimensions in mm

Seite 1/1  
 Page 1/1

a	Date: 21.09.17	Name: Scheling	Date:	Checked:	Amendment: Remove ENEC-Approval
Date: 19.05.15	Date: 4.10.17	Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten		Änderungen vorbehalten	
Name: Grudzinski	Checked: 	Observe protection clause to ISO 16016		Subject to change	