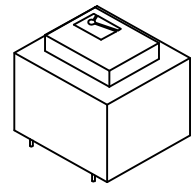


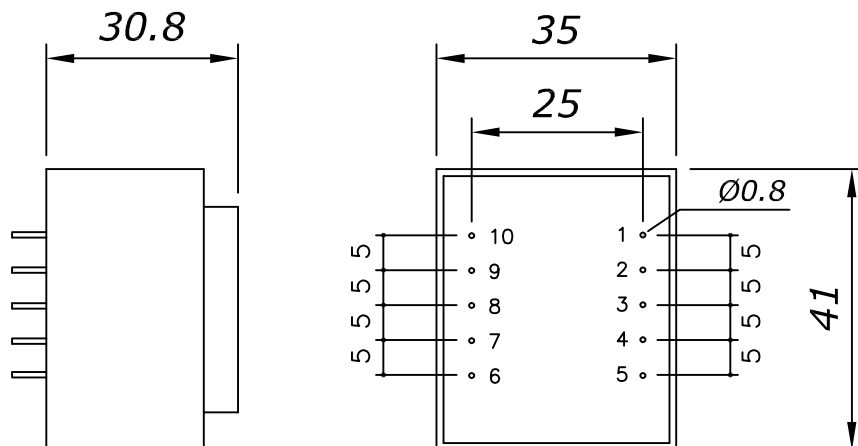
**Typ** : 1~ Sicherheitstransformator  
**Type** : 1~ Safety Isolating Transformer  
**Kernform** : EI 38/16,5  
**Core type** : EI 38/16,5  
**Bemessungsspannung, Eingang** : 230V  
**Designated primary voltage** : 230V  
**Bemessungsstrom, Eingang** : 0,043Aac  
**Designated primary current** : 0,043Aac  
**Bemessungsspannung, Sekundär** : 15V  
**Designated secondary voltage** : 15V  
**Bemessungsstrom, Sekundär** : 0,43Aac  
**Designated secondary current** : 0,43Aac  
**Vorzusehende Absicherung, Ausgang** : 0,4AT  
**Recommended output fuse** : 0,4AT  
**Bemessungsleistung (bei Leistungsfaktor 1)** : 6,5VA  
**Designated output power (power factor 1)** : 6,5VA  
**Kurzschlußschutz** : nicht kurzschlußfest  
**Short circuit protection** : not-short-circuit-proof  
**Schaltgruppe** : Ii0  
**Connection mode** : Ii0  
**Betriebsfrequenz** : 50-60Hz  
**Designated frequency** : 50-60Hz  
**Schutzklasse** : vorbereitet für Geräte der Schutzklasse II  
**Safety class** : prepared for Class II equipment  
**Schutzart** : IP00  
**Protection index** : IP00  
**Isolierstoffklasse** : B (UL Class 130)  
**Insulation class** : B (UL Class 130)  
**Max. Umgebungstemperatur** : 70°C  
**Ambient temperature** : 70°C  
**Ausführung** : vergossen für Leiterplattenmontage  
**Construction** : potted for PCB mounting  
**Vorschriften** : EN 61558 (Teil 1 mit Teil 2-6); UL 5085; CSA 22.2  
**Standards** : EN 61558 (Part 1 with Part 2-6); UL 5085; CSA 22.2  
**Prüfzeichen** : File E103521 Typ VCN 6,5  
**Approvals** : File E103521 Typ VCN 6,5  
**Prüfspannung** : Primär-Sekundär 5,0 kV  
**HV-Test voltage** : Primary-Secondary 5,0 kV  
**Bemerkungen** : Die angegebenen technischen Daten sind typisch. Material-  
**Notes** : Technical specifications are typical, und fertigungsbedingt können Abweichungen auftreten.  
 They can vary due to material and production tolerances.



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

Sicht auf Stiftseite  
Bottom view

**PRI:**  
 Pin 5 = 230V  
 Pin 1 = 0  
  
**SEC:**  
 Pin 7 = 15V  
 Pin 9 = 0



Pin 2,3,4,6,8,10 nicht bestückt  
 Pin 2,3,4,6,8,10 removed

Gewicht: 0.19kg  
 Weight: 0.19kg

Maße in mm  
 Dimensions in mm

Seite 1/1  
 Page 1/1