
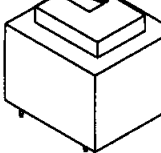



Index: a	Baureihe: Type:	VB
	Art.-Nr.:	VB 2,8/2/18
	Art.-No.:	VB 2,8/2/18

Datenblatt

Technical Specifications



Typ Type	: 1~ Netztransformator 1~ Separating Transformer		
Kernform Core type	: EI 30/23		
Bemessungsspannung, Eingang Designated primary voltage	: 230V		
Bemessungsstrom, Eingang Designated primary current	: 26mAac		
Bemessungsspannung, Sekundär Designated secondary voltage	: 2x 18V		
Bemessungsstrom, Sekundär Designated secondary current	: 0,078Aac		
Bemessungsleistung (bei Leistungsfaktor 1): Designated output power (power factor 1)	: 2,8VA		
Kurzschlußschutz Short circuit protection	: unbedingt kurzschlußfest Inherently short circuit proof		
Schaltgruppe Connection mode	: III0		
Betriebsfrequenz Designated frequency	: 50-60Hz		
Schutzklasse Safety class	: vorbereitet für Geräte der Schutzklasse II Prepared for class II equipment		
Schutzart Protection index	: IP00		
Isolierstoffklasse Insulation class	: B (UL class 130)		
Max. Umgebungstemperatur Ambient temperature	: 70°C		
Vorschriften Safety Standards	: EN 61558 (Teil 1 mit Teil 2-1); UL5085; CSA 22.2 EN 61558 (Part 1 with Part 2-1); UL5085; CSA 22.2		
Prüfzeichen Approvals	:  UL File: E 103521 Type: VBN 3,0		
Prüfspannung HV-Test voltage	: Primär-Sekundär 5,0 kV Sekundär-Sekundär 0,25 kV Primary-Secondary Secondary-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 :

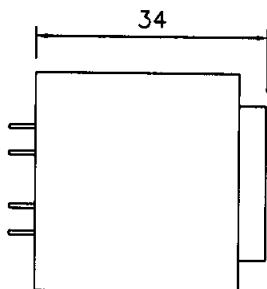
Dimensions / Pin configuration

PRI:

pin 1 = 0
pin 5 = 230V

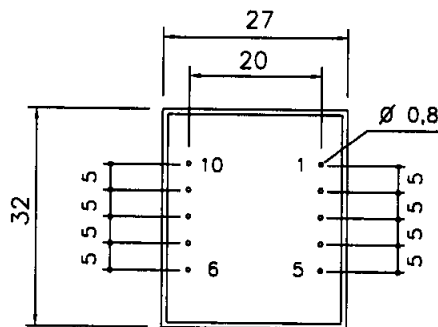
SEC:

pin 7 = 0
pin 6 = 18V
pin 10 = 0
pin 9 = 18V



Sicht auf Stiftseite

Bottom view



Pin 2,3,4,8 nicht bestückt
pin 2,3,4,8 removed

Gewicht: 0,14kg
Weight

Maße in mm
Dimensions in mm

Seite 1/1
Page 1/1

a	Date: 26.06.15	Name: Clasen	Date: <i>Wans</i>	Checked: <i>Reinhardt</i>	Amendment: UL class 105 in UL class 130
Date: 14.07.14	Date: 28.07.14	Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten Observe protection clause to ISO 16016			Änderungen vorbehalten Subject to change
Name: Schlee	Checked: Reinhardt				