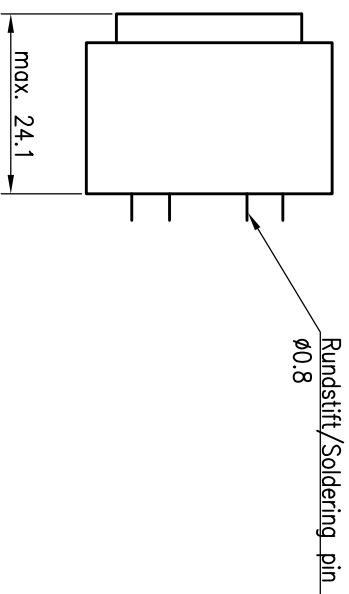
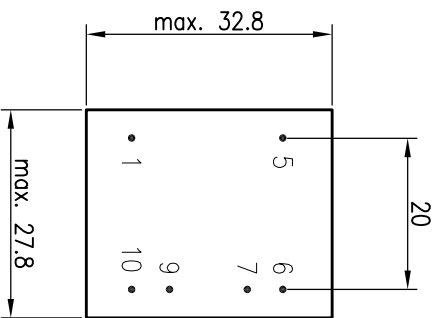
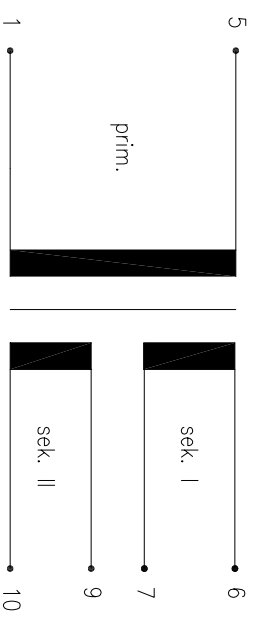


Schemazeichnung mit Hauptabmessungen/Drawing with principal dimensions



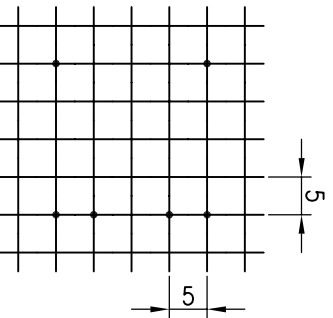
Anschlusschema/Scheme:





Elektrische Daten/Electrical Data:

prim.: 230V 50–60Hz 1–5
sek. I: 9V 0,75VA 6–7
sek. II: 9V 0,75VA 9–10
Temp.-Klasse/class: ta 70°C/F
unbedingt kurzschlussfest/inherently short-circuit-proof
Eup 2013 Verlustleistung Po <0,4W

Raster/Grid:
Ansicht:Stiftseite/New:pin side



Kenzeichnung/Identification:
Tampondruck/Pad printing

prim 230V 50–60Hz 1–5
BV EI 303 8021
ta 70°C/F
 **HAHN**
 **CE**
 **UL**
sek I 9V 0,75VA 6–7
sek II 9V 0,75VA 9–10
 **Eup**
 **RoHS**

01	25.02.2013	max. Maße hinzu	SOS
----	------------	-----------------	-----



HAHN GmbH & Co. KG

Transformator BV EI 303 8021

Masse ohne Toleranzangabe ±0,3/Dimensions without tolerances ±0,3mm
 Unterliegt nicht dem Änderungsdienst/Is not liable to the changing service

Erstellt:	25.01.2011	Beurmann	Kunde
Geprüft:			
Maßstab:	1:1		Z.Nr.: 7019
Typ:	EI 30/12,5	-0-	Projekt-/Art-Nr.:
F:\QM\CAD\TRAF0-EI\VERG\EI-303\303\8000\BV-EI-303-8021-Serie			