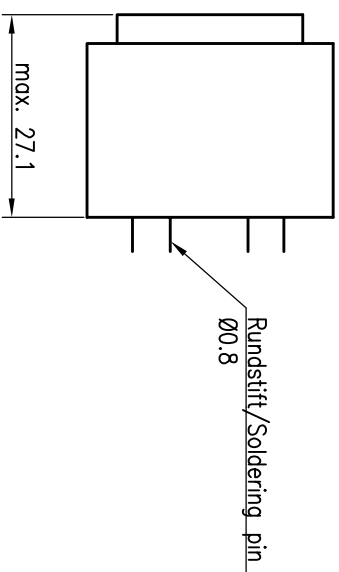
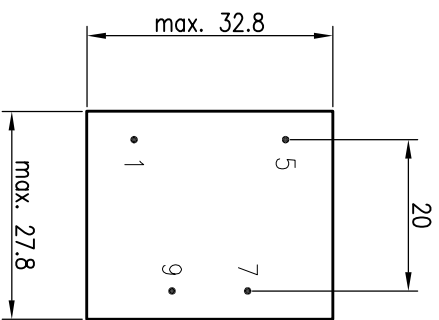
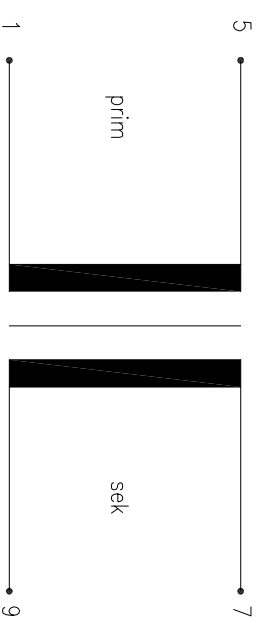


Schemazeichnung mit Hauptabmessungen/Drawing with principal dimensions



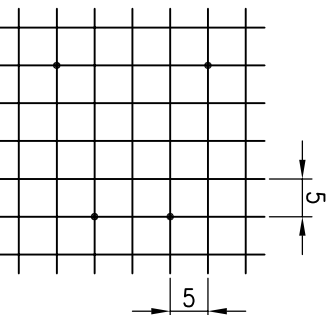
Anschlusschema/Scheme:



Elektrische Daten/Electrical Data:

prim.: 230V 50-60Hz 1-5
sek.: 12V 2.1VA 7-9
Temp.-Klasse/class: ta 70C/F
unbedingt kurzschlussfest/inherently short-circuit-proof
EUP 2013 Verlustleistung Po <0,4W

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



Kennzeichnung/Identification:
Tampondruck/Pad printing

prim 230V 50-60Hz 1-5
BV EI 304 8005
 **HAHN** ta 70C/F
 **sek** 12V 2.1VA 7-9
 

01	05.02.2013	max. Maße hinzu	SOS
----	------------	-----------------	-----



Transformator | BV EI 304 8005

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

Erstellt:	11.03.2010	Beurmann	Kunde
Geprüft:	11.03.2010	Krätschner	Ort:
Maßstab:	1:1	Z.Nr.:	6190
Typ:	EI 30/15.5	-0-	Projekt-/Art-Nr.:

F:\QM\CAD\TRAF0-EI\VERG\EI-30\304\8000\BV-EI-304-8005-Serie