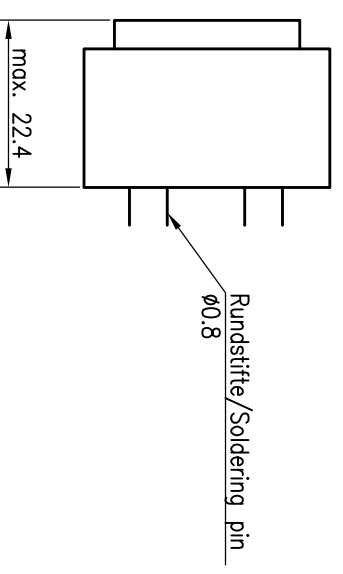
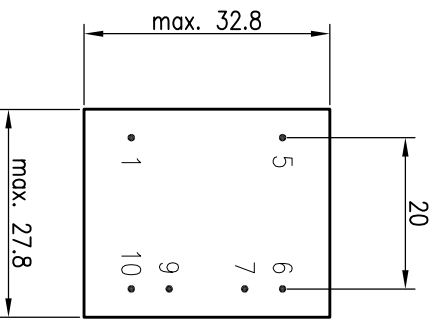
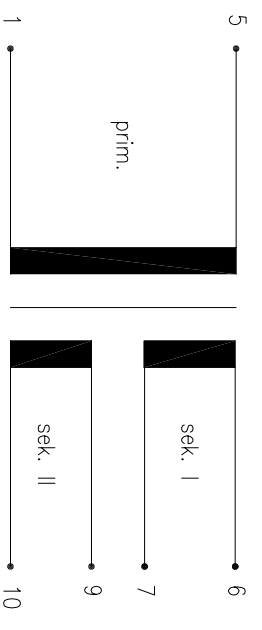


Schemazeichnung mit Hauptabmessungen/Drawing with principal dimensions



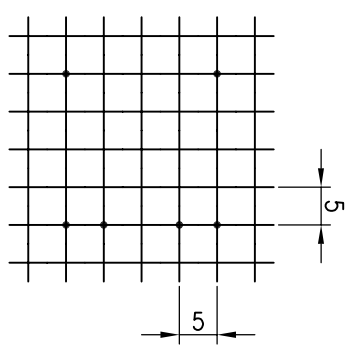
Anschlusschema/Scheme:



Elektrische Daten/Electrical Data:

prim.: 230V 50-60Hz 1-5
sek. I: 12V 0,65VA 6-7
sek. II: 12V 0,65VA 9-10
 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
 HAHN BV EI 307 8002
 to 70°C/F
 CE
sek I 12V 0,65VA 6-7
sek II 12V 0,65VA 9-10
 ① ⑤

01	26.02.2013	max. Maße hinzu	sds
----	------------	-----------------	-----

HAHN GmbH & Co. KG
 Transformator BV EI 307 8002

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:		Krättschmer	Ort:
Maßstab:	1:1	Z.Nr.:	6195
Typ:	EI 30/11,5	-0-	Projekt-/Art-Nr.:
F:\QM\CAD\TRAF0-EI\VERG\EI-30\307\8000\BV-EI-307-8002-Serie			