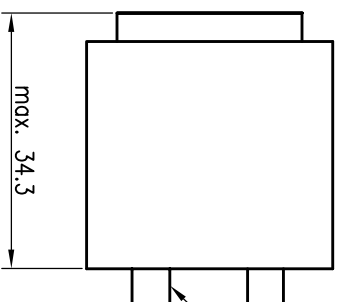
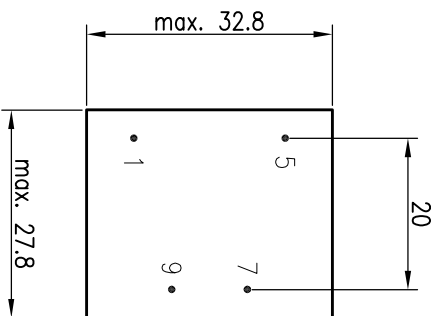
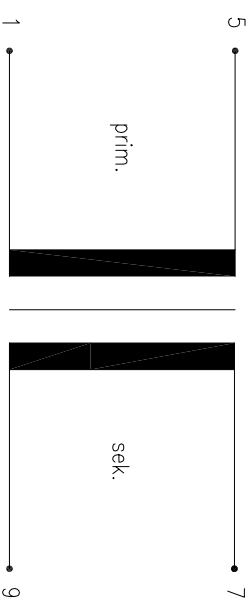


Schemazeichnung mit Hauptabmessungen/Drawing with principal dimensions



Rundstift/Soldering pin
∅0.8

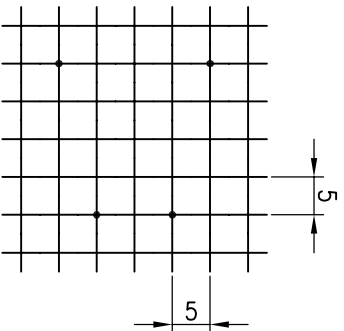
Anschlusschema/Scheme:



Elektrische Daten/Electrical Data:

prim.: 230V 50-60Hz 1-5
 sek.: 6V 2,8VA 7-9
 Temp.-Klasse/class: ta 70°C/F
 unbedingt kurzschlussfest/inherently short-circuit-proof
 EUP 2013 Verlustleistung Po <0,4W

Raster/Grid:
 Ansicht:Stiftseite/View:inside



Kennzeichnung/Identification:
 Tampondruck/Pad printing

prim 230V 50-60Hz 1-5
 HAHN BV EI 306 8016
 ta 70°C/F
 sek 6V 2,8VA 7-9


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



HAHN GmbH & Co. KG

Transformator BV EI 306 8016

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

Erstellt:	08.05.2012	Beurmann	Kunde
Geprüft:	08.05.2012	S.Schnitt	Ort:
Maßstab:	1:1	Nr.:	8329
Typ:	EI 30/23	-0-	Projekt-/Art-Nr.:

F:\QM\CAD\TRAF0-EI\VERG\EI-30\306\8000\BV-EI-306-8016-Serie