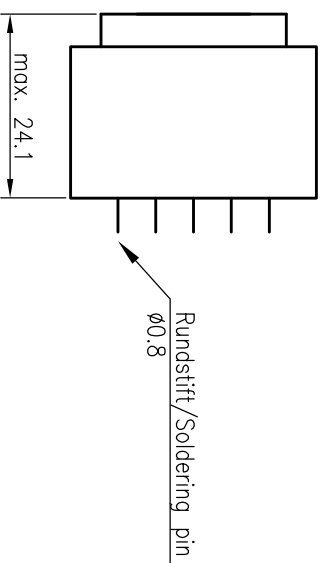
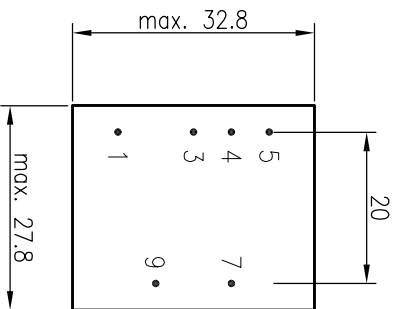
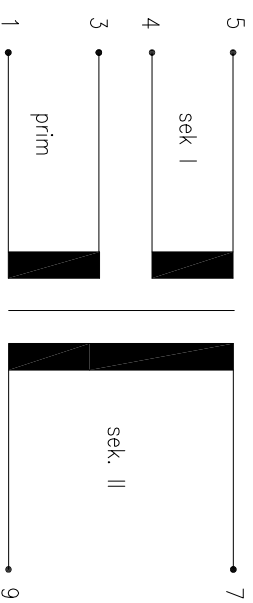


Schemazeichnung mit Hauptabmessungen/Drawing with principal dimensions



Anschlusschema/Scheme:

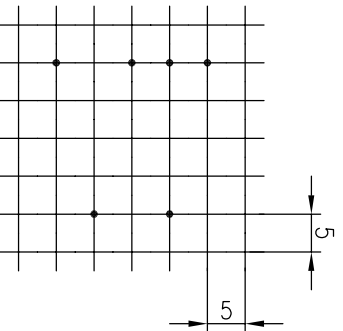


Elektrische Daten/Electrical Data:

prim.: 230V 50-60Hz 1-3
 sek. I: 5V 0,5VA 4-5
 sek. II: 7V 0,7VA (selv) 7-9
 Temp.-Klasse/class: ta 70°C/F
 nicht kurzschlußfest/non short-circuit-proof

Raster/Grid:

Ansicht:Stiftseite/View:pin side



Kennzeichnung/Identification:

Tampondruck/Pad printing

prim 230V 50-60Hz 1-3
 V 19808
 ta 70°C/F
 HAHN
 sek I 5V 0,5VA 4-5
 sek II 7V 0,7VA (selv) 7-9
 Ⓢ Ⓢ

HAHN Elektrobau GmbH & Co. KG		Transformator		V 19808
		Maße ohne Toleranzangabe ±0,3/Dimensions without tolerances ±0,3mm Unterliegt nicht dem Änderungsdienst/is not liable to the changing service		
Erstellt:	02.10.2013	Beurmann	Kunde	JM
Geprüft:	02.10.2013	Zyganokow	Ort:	Polen
Maßstab:	1:1		Z.Nr.:	9334
Typ:	EI 30/12,5	-0-	Projekt-/Mt.-Nr.:	
F:\QM\CAD\TRAF0-EI\VERG\EI-30\19000\V-19808-JM				