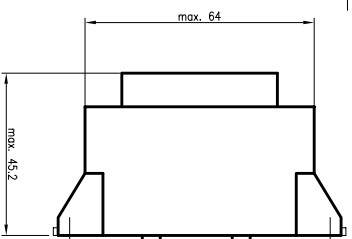
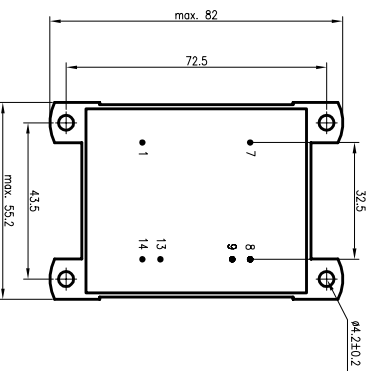
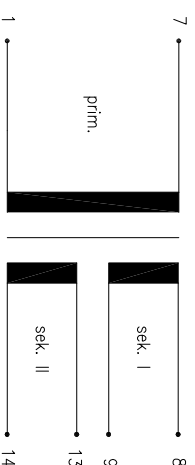


# Schemazeichnung mit Hauptabmessungen/Drawing with principal dimensions



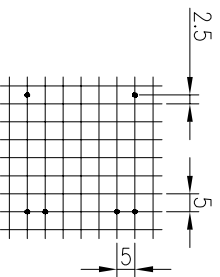
## Anschlusschema/Scheme:



## Elektrische Daten/Electrical Data:

**prim.:** 230V 50-60Hz 1-7  
**sek. I:** 15V 10VA 8-9  
**sek. II:** 15V 10VA 13-14  
**Temp.-Klasse/class:** ta 70°C/B  
**nicht kurzschlussfest/non short-circuit-proof**

**Raster/Grid:**  
**Ansicht: Stiftseite/View: pinside**



**Kennzeichnung/identification:**  
**Tampendruck/Pad printing**



**prim**  
**Extern:** 2x sek. 0,63AT oder 2XPTC B59945-C120-AV0  
**sekI** 15V 10VA 8-9  
**sekII** 15V 10VA 13-14



①

⑦

Unsere Bauteile werden mit einem Date Code (KW: KW/JJ) versehen/Our components are provided with a Date Code (KW: cw/yy)

		<b>HAHN GmbH &amp; Co. KG</b>	
Transformator		BV EI 601 1044	
Maße ohne Toleranzangabe $\pm 0,3$ /Dimensions without tolerances $\pm 0,3$ mm Unterliegt nicht dem Änderungsdienst/is not liable to the changing service			
Erstellt:	28.08.2020	Beuermann	Kunde
Geprüft:	28.08.2020	Mayer	Ort:
Maßstab:	1:2		Z.Nr.: 13.730
Typ:	EI 60/21	-kk-	Projekt/Nr.-Nr.:

F:\QAM\CAD\TRAF0-EI\VERG\EI-60\601\BV-EI-601-1044-Serie