

TRAFO SERIE A 66

55x66



Alimentationstrafo 50/60 Hz vergossen oder nicht
 Aufgebaut gemäss EN 61558-2-6
 Doppel Bewicklungskammer
 Klasse II IP00
 Umwelttemperatur Ta 70°B
 Vacuum impregniert (fals vergossen)

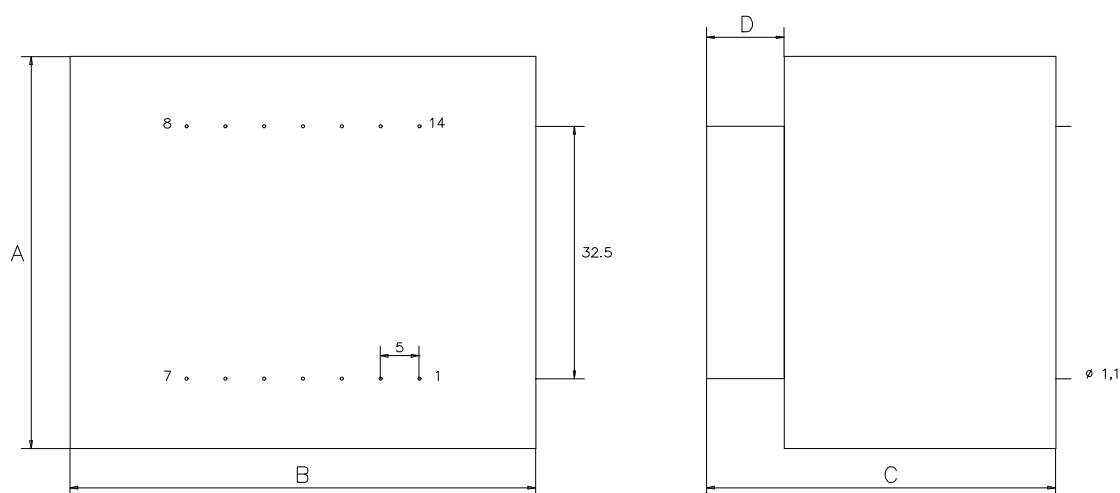
Standardwertliste, andere Spannungen auf Anfrage

G : version mit Trafo Blech **R** : version vergossen in Behälter

Zeichnungen A-C-E

Zeichnungen B-D-F

KODE	PRIMAR V	STARKE VA	PIN	SEKUNDAR V	PIN	ZEICHNUNG
A66001G/R	230	30	1-8	14.1	9-16	A/B
A66002G/R	230	25	4-8	24	11-14	A/B
A66003G/R	115-230	25	8-3-1	24-16	10-12 15-16	A/B
A66004G/R	230	40	1-8	24.5	10-15	C/D
A66005G/R	230	55	2-8	55	11-14	C/D
A66006G/R	115	60	2-7	12	11-14	E/F
A66007G/R	230	60	2-7	12	11-14	E/F
A66008G/R	230	50	2-7	28	11-14	E/F
A66009G/R	230-380	38	1-4-8	10-18	9-11 14-16	E/F



VERSION A	A=55	B=66	C=56.5	D=13.7
VERSION C	A=55	B=66	C=61.5	D=13.7
VERSION E	A=55	B=66	C=66.5	D=13.7

Pin Seite