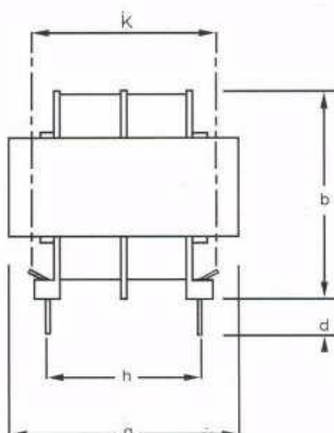
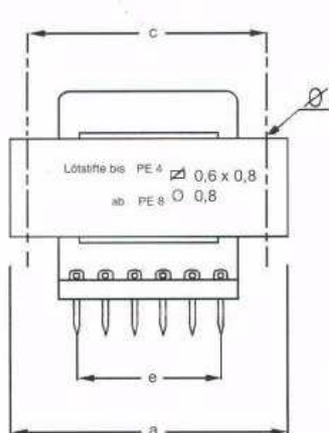


Einphasen-Transformatoren nach VDE0570/EN61558 zum Einsatz in gedruckte Schaltungen

Leistungsbereich 1,2 – 30 VA
Manteltransformator mit 2-Kammerwicklung
Anschluss über Lötstifte
Frequenz 50/60 Hz
Isolationsklasse ta = 40°C/B
Schutzklasse I
Schutzart IP00



Technische Daten

Maße

Typ	Nennleistung	Leerl.-verlust	Wirkungsgrad	Spannungsabfall	Gewicht	Maße									
	VA	ca. Watt	ca. %	ca. %		ca. kg	a	b	c	d	e	g	h	k	ø
PE 1,2	1,2	0,64	49	40,1	0,07	30	21,3	-	5	4 x 5	25	20,0	-	-	
PE 1,8	1,8	0,66	58	35,9	0,10	30	26,9	-	5	4 x 5	25	20,0	-	-	
PE 3,2	3,2	0,94	59	33,0	0,12	38,4	25,7	-	5	4 x 5	32	27,5	-	-	
PE 4	4	0,91	68	23,1	0,17	42	29,9	35	5	5 x 5	35	27,5	28	3,5	
PE 8	8	1,22	72	21,0	0,25	48	32,8	40	4,5	5 x 5	40	27,5	32	3,5	
PE 16	16	1,59	72	24,4	0,36	54	37,3	45	4	6 x 5	45	30,0	36	3,5	
PE 20	20	1,81	78	17,1	0,50	60	42,0	50	5,5	6 x 5	50	32,5	40	3,5	
PE 30	30	2,34	80	16,1	0,65	66	46,4	55	5,5	7 x 5	55	35,0	44	4,5	