

# TS 40/93

Moc pozorna znamionowa: 40VA

Częstotliwość znamionowa: 50Hz

Liczba faz: 1

Napięcie znamionowe pierwotne: 220V

Napięcie i prąd obciążenia uzwojenia wtórnego:

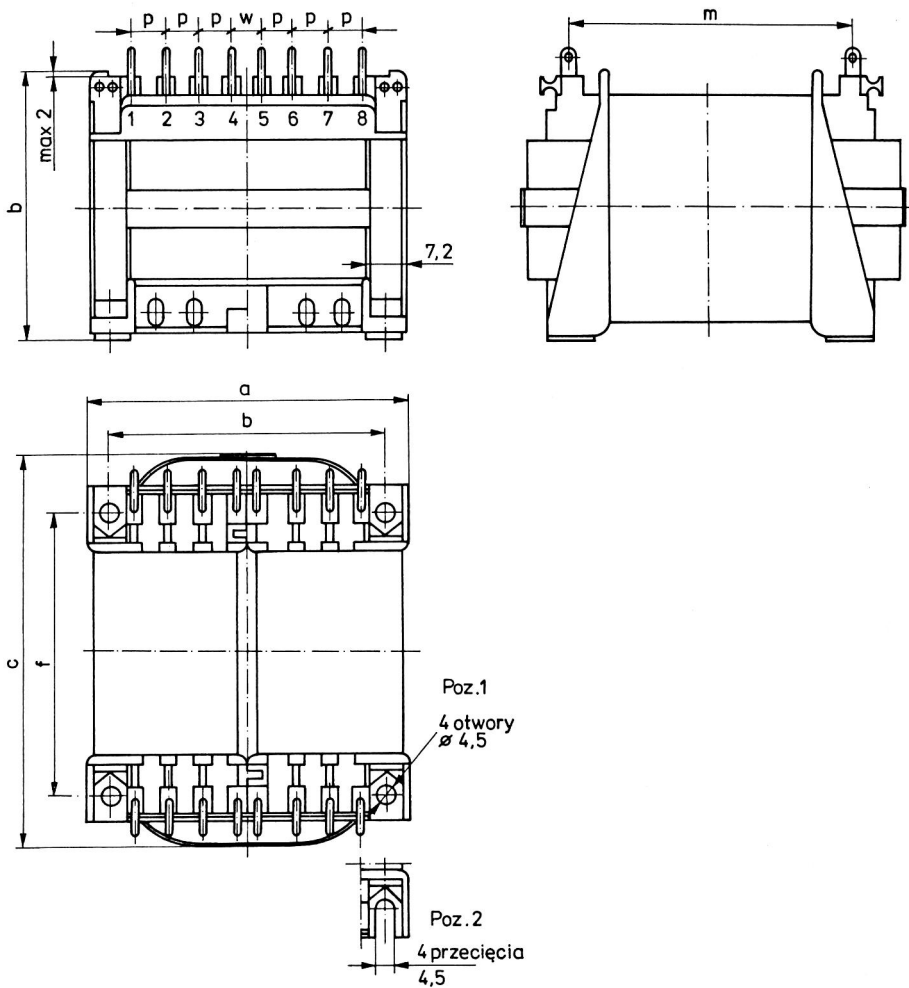
U1: 11V; 1,2A

U2: 11V; 1,2A

U3: 14V; 0,4A

Typ rdzenia: -008

Wymiary gabarytowe: 60x74x55



Poz.	Rdzeń	Moc [VA]	Masa ok. [kg]	Nominalne wymiary [mm]								Maks. liczba koń- cówek	Rodzaje końcówek rys. 3-8-6-20
				<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>f</i>	<i>m</i>	<i>p</i>	<i>w</i>		
1	D-2372-008-02	20 ÷ 30	0,6	60	49	74	50	50	52,5	6,25	4,4	16	C; D
2	D-2372-024-01	40 ÷ 50	0,8	66	51	87	58	62	50	7,5	15	12	C; D