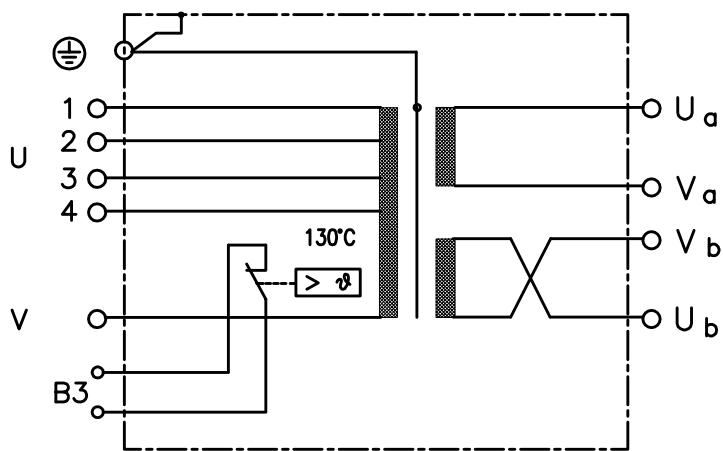


Wlot-wylot wody: G 1/4"

Widok X  
bez pokrywy



Schemat elektryczny

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych.

Numer katalogowy	Typ	Napięcie zasilania U1 [ V ]	Moc P50% [ kVA ]	Częstość [ Hz ]	Napięcia wtórne U2 stanu jałowego dla zakresów [ V ]				Znamionowe prądy wtórne [ A ]		L1 [ mm ]	L2 [ mm ]	Masa [ kg ]
					1	2	3	4	I <sub>2 50%</sub>	I <sub>2 100%</sub>			
2-5-1301-06-0	A	400	40	50	3,0	3,6	4,2	5,0	8000	5700	457	290	80
2-4-1301-63-0	B	400	63	50	5,0	5,6	6,3	7,0	9000	6400	526	360	93
2-4-1301-63-1	B	500	63	50	5,0	5,6	6,3	7,0	9000	6400	526	360	93
2-4-1301-64-0	C	400	100	50	7,0	8,0	9,0	10,0	10000	7100	646	480	120
2-4-1301-64-1	C	500	100	50	7,0	8,0	9,0	10,0	10000	7100	646	480	120

Transformator grzewalniczy

Norma CNOMO 34.16.01



Stopień ochr. obudowy	Zuzycie wody l/min	Klasa izolacji	Ostatnia zmiana / aktualizacja		
			Rok	Miesiąc	Podpis
IP55	4	F	1999	08	

PRZEDSIĘBIORSTWO APARATURY SPAJALNICZEJ  
ASPA S.A. 51-162 WROCLAW ul.MIECHOWITY 1

KATALOG: CNOMO