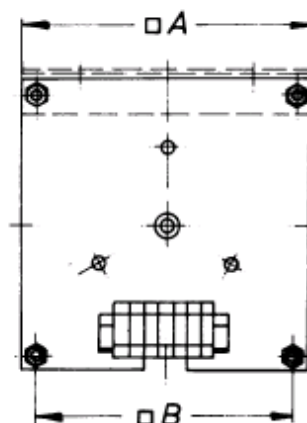
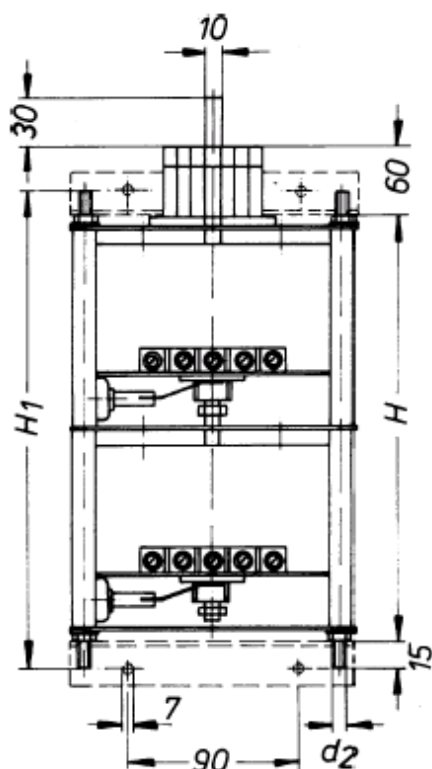


Autotransformatory RRTP IP 00

Jednofazowe autotransformatory toroidalne w połączeniu równoległym, bez obudów, pozwalające na płynną regulację napięcia wyjściowego w zakresie 0-230V lub 0-260V (zależnie od wykonania) przy zasilaniu z sieci 230V 50 Hz. Przeznaczone do wbudowania w stanowiska pomiarowe, laboratoryjne lub przemysłowe. Możliwa jest dostawa z napędem silnikowym oraz osobna dostawa pokręteł i skal.

Częstotliwości 50 do 400 Hz.

Maksymalna temperatura otoczenia 40°C.



Wielkość	0-230V		0-260V		Wymiary [mm]					Masa
	A	kVA	A	kVA	A	B	H	H1	d2	kg
2 x EN 7	36	8,3	36	9,35	300	249	315	345	M 10	41
2 x EN 9	50	11,5	50	13,0	300	249	315	345	M 10	52
2 x EN 10	64	14,7	64	16,6	300	249	315	345	M 10	55
3 x M10	30	6,9	30	6,25	180	160	460	490	M 10	39
3 x M 11	36	8,3	36	7,8	220	196	485	515	M 12	43
3 x M 12	45	10,3	45	9,35	220	196	485	515	M 12	48
3 x EN 7	54	12,4	54	14,0	300	249	460	490	M 10	64
3 x EN 9	75	17,2	75	19,5	300	249	460	490	M 10	81
3 x EN 10	96	22,1	96	25,0	300	249	460	490	M 10	84