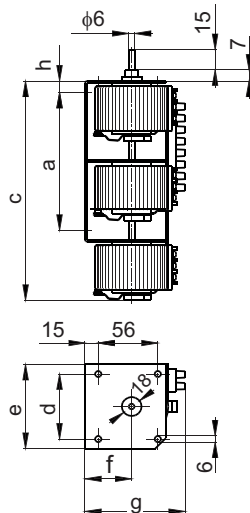


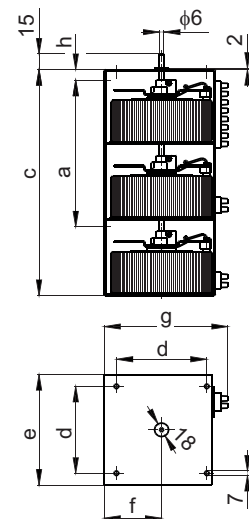
Ringstelltransformator in Sparwicklung, dreiphasig, 3x400 / 3x0-400 Volt, 50-60 Hz.

Ampere	VA	Modell	Baugr.	a	b	c	d	e	f	g	h	Gewicht	Massbild
1	690	DST 400/ 1	3/M 15	154		246	80	100	48	87	15	4,85 kg	1
1,25	861	DST 400/ 1,25	3/M 15	154		246	80	100	48	87	15	4,85 kg	1
1,6	1104	DST 400/ 1,6	3/M 30	234		323	80	100	55	110	15	8,1 kg	2
2	1380	DST 400/ 2	3/M 30	234		323	80	100	55	110	15	8,1 kg	2
2,5	1725	DST 400/ 2,5	3/M 30	234		323	80	100	55	110	15	8,1 kg	2
3	2070	DST 400/ 3	3/M 50	243		323	110	124	64	128	18	11,9 kg	2
4	2760	DST 400/ 4	3/M 50	243		323	110	124	64	128	18	11,9 kg	2
4,5	3105	DST 400/ 4,5	3/M 100	243	284	370	110	130	77	134	21	15,1 kg	3
6	4140	DST 400/ 6	3/M 100	243	284	370	110	130	77	134	21	15,1 kg	3
8	5520	DST 400/ 8	3/M 200	243	284	370	160	178	90	180	21	23,6 kg	3
10	6900	DST 400/10	3/M 200	243	284	370	160	178	90	180	21	23,6 kg	3
12	8280	DST 400/12	3/M 250	243	284	370	160	178	90	180	21	29,8 kg	3
18	12420	DST 400/18	3/M 300			402	178	275	138	275		45,5 kg	4
23	15870	DST 400/23	3/M 400			402	249	310	155	310		48,0 kg	4
32	22080	DST 400/32	3/M 500			466	249	350	175	350		70,5 kg	4

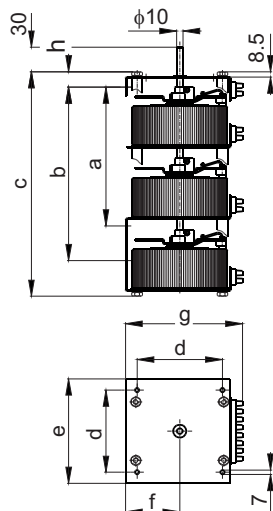
Massbild 1



Massbild 2



Massbild 3



Massbild 4

