

Einphasen-Ring-Stelltransformatoren mit Sparwicklung

Type RRTP/RRTPSpW IP 00
in Parallelschaltung

Technische Daten:

Eingangsspannung 230 V
Ausgangsspannung
0-230 V oder 0-260 V
Frequenzbereich 50-400 Hz
Umgebungstemperatur max. 40°C
Schaltgruppe I0

Single-phase Variable Toroidal Transformers with autowindings

Type RRTP/RRTPSpW IP 00
in parallel connection

Technical data:

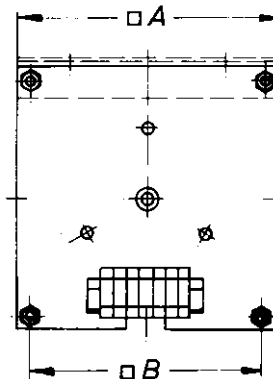
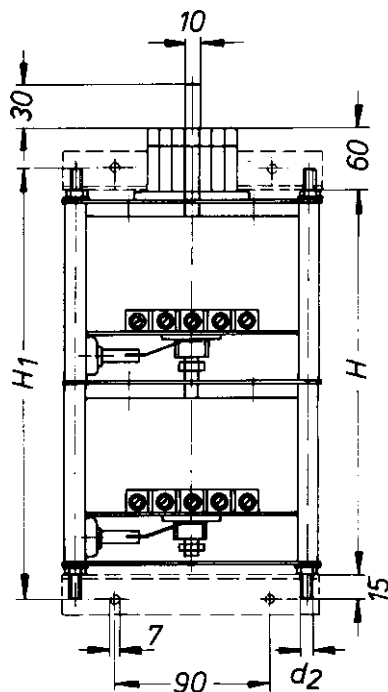
Input voltage 230 V
Output voltage 0-230 V or 0-260 V
Frequency range 50-400 c/s
Maximum ambient temperature 40°C
Connection group I0

Transformateurs toroïdaux réglables monophasés avec auto enroulement

Type RRTP/RRTPSpW IP 00
montage en parallèle

Données techniques:

Tension à l'entrée 230 V
Tension de sortie 0-230 V ou 0-260 V
Fréquence 50-400 Hz
Température ambiante maximale 40°C
Groupe commutateur I0



Größe Dimensions	0 - 230 V		0 - 260 V		Abmessungen - Dimensions - Cotes					Gewicht Weight Poids kg	Kupfer Copper Cuivre kg
	A	kVA	A	kVA	A	B	H	H1	d2		
2 x EN 7	36	8,3	36	9,35	300	249	315	345	M10	41	4,3
2 x EN 9	50	11,5	50	13,0	300	249	315	345	M10	52	6,0
2 x EN10	64	14,7	64	16,6	300	249	315	345	M10	55	7,3
3 x M 10	30	6,9	30	6,25	180	160	460	490	M10	39	3,7
3 x M 11	36	8,3	36	7,8	220	196	485	515	M12	43	4,2
3 x M 12	45	10,3	45	9,35	220	196	485	515	M12	48	5,1
3 x EN 7	54	12,4	54	14,0	300	249	460	490	M10	64	7,7
3 x EN 9	75	17,2	75	19,5	300	249	460	490	M10	81	10,6
3 x EN10	96	22,1	96	25,0	300	249	460	490	M10	84	13,0

Motorantriebe und Zubehör
siehe S. 26 / 27

Motor controls accessories
see page 26 / 27

Commandes par moteur et accessoires
voir page 26 / 27