



Typ: RKS  
 Ringkern-Spartransformatoren  
 Einphasen-Spartransformator nach DIN/VDE 0550  
 Kunststoffgehäuse mit Gießharz-Vollverguß  
 Anschluss: Länge ca.200mm  
 PRI-Spannung: siehe Tabelle  
 SEC-Spannung: 230 V  
 Frequenz: 50/60 Hz  
 Isolationsklasse: T40/B  
 geringe Abmessung, niedriges Gewicht  
 geringe magnetisches Steufeld, brummarm  
 geringer Spannungsabfall, hohe Wirkungsgrad  
 einfache Montage mit zentraler Befestigungsschraube  
 Anderen Spannungen auf Anfrage lieferbar.

Type: RKS  
 Toroidal core autotransformers  
 Single-phase autotransformer according to DIN/VDE 0550  
 plastic enclosure, resin- encapsulated transformer  
 connection: (the length is about 200mm)  
 PRI:-voltage: 230V  
 SEC-voltage: look at the table  
 frequency: 50/60 Hz  
 insulation class: T40/B  
 small dimensions, little weight  
 very low magnetic leakage field, minimal hum  
 low voltage drop, high efficiency  
 easy to install due to a screw for central fixing  
 the transformers are also available with other voltages  
 corresponding to your wishes

Leistung power VA	Best.(BV)Nr./order No.							Maße/dimensions (mm)				Gewicht weight Kg.	
	PRI	100V	110V	115V	120V	127V	Leistung VA	200V	A	B	CØ		D
	SEC	230V						230V					
50	53310	53320	53330	53340	53350	125	53360	67	40	5,1	7	0,4	
100	53311	53321	53331	53341	53351	250	53361	88	42	5,1	8	0,75	
160	53312	53322	53332	53342	53352	400	53362	97	44	6,1	10	1,1	
250	53313	53323	53333	53343	53353	630	53363	126	53	6,1	10	1,5	
400	53314	53324	53334	53344	53354	1000	53364	126	66	6,1	10	2,2	
500	53315	53325	53335	53345	53355	1300	53365	126	66	6,1	10	2,6	
630	53316	53326	53336	53346	53356	1600	53366	140	66	8,2	13	3,2	
800	53317	53327	53337	53347	53357	2000	53367	147	66	8,2	13	3,7	
1000	53318	53328	53338	53348	53358	2500	53368	147	90	8,2	13	4,7	