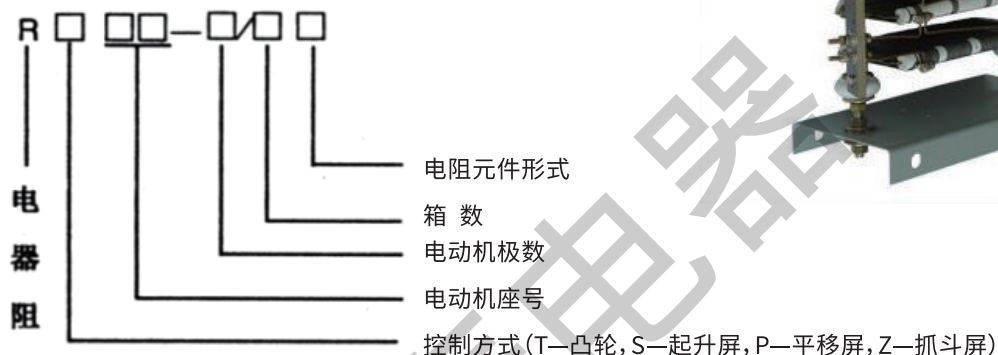


▶ 配JZR2系列电动机起动调整电阻器

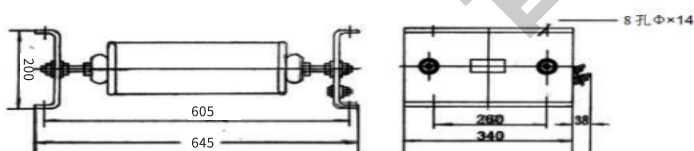
产品介绍

本电阻器主要用于起重机中以及类似起重的设备,是匹配YZR系列电机的S3、S4及S5工作制的通用电阻器,它适用于交流50赫兹电压至660伏的电路中作为电动机的启动,调整及制动电阻。

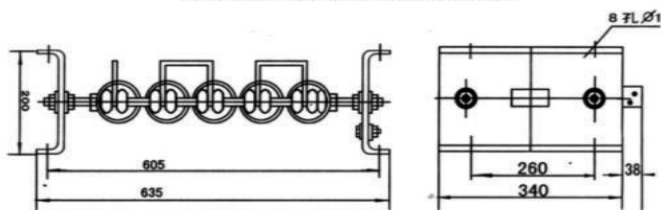
型号意义



外型及安装尺寸



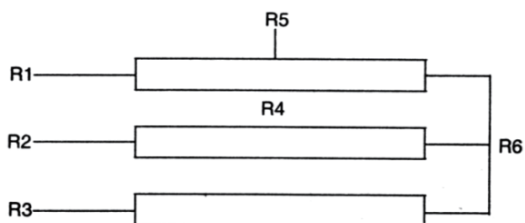
ZB 型康铜丝或不锈钢丝板形元件电阻器



ZY (ZD₂) 铁铬铝圆形元件电阻器

技术数据

配凸轮控制器的启动电阻数据:



匹配YZR系列电动机电阻器型号及规格

普通电阻器型号	匹配电动机型号	电动机技术数据			备注
		容量KW	转子电压V	转子电流A	
RT01-6/1B	JZR201-6	0.6	64	8.15	
RT02-6/1B	JZR202-6	1	91	8.9	
RT03-6/1B	JZR203-6	1.5	120	9.7	
RT11-6/1B	JZR211-6	2.2	138	11.8	
RT12-6/1B	JZR212-6	3.5	206	12.1	
RT21-6/1B	JZR221-6	5	193	17.1	
RT22-6/1B	JZR222-6	7.5	267	18.9	
RT31-6/1B	JZR231-6	11	226	32.2	
RT31-8/1B	JZR231-8	7.5	186	27.2	
RT41-8/1B	JZR241-8	11	149	50	
RT42-8/1B	JZR242-8	16	215	49	
RT42-8/2	JZR231-6	16	215	49	
RT51-8/2	JZR231-8	22	220	64	
RT52-8/2	JZR252-8	30	285	67	
RS31-6/2B	JZR231-6	11	226	32.2	采用ZX15型式 (配PQR起升控制屏)
RS31-8/2B	JZR231-8	7.5	186	27	
RS41-8/2	JZR241-8	11	149	50	
RS42-8/2	JZR242-8	16	215	49	
RS51-8/2	JZR251-8	22	220	64	
RS52-8/3	JZR252-8	30	285	67	
RS61-10/3	JZR261-10	30	142	135	
RS62-10/3	JZR262-10	40	180	142	
RS63-10/3	JZR263-10	50	214	146	
RS64-10/5	JZR264-10	65	272	148	
RS71-10/6	JZR271-10	80	282	176	
RS72-10/7	JZR272-10	100	355	177	
RS73-10/8	JZR273-10	125	452	168	
RP31-6/3	JZR231-6	11	226	32.2	采用ZX15型式 (配PQR平移控制屏)
RP31-8/3	JZR231-8	7.5	186	27	
RP41-8/2	JZR241-8	11	149	50	
RP42-8/3	JZR242-8	16	215	49	
RP51-8/3	JZR251-8	22	220	64	
RP52-8/3	JZR252-8	30	285	67	
RP61-10/3	JZR261-10	30	142	135	
RP62-10/3	JZR262-10	40	180	142	
RP63-10/4	JZR263-10	50	214	146	
RP64-10/5	JZR264-10	65	272	148	
RP71-10/6	JZR271-10	80	282	176	
RP72-10/8	JZR272-10	100	355	177	

普通电阻器型号	匹配电动机型号	电动机技术数据			备注
		容量KW	转子电压V	转子电流A	
RP73-10/9	JZR273-10	125	452	168	采用ZX15型式 (配PQR抓斗控制屏)
RZ41-8/1	JZR241-8	11	149	50	
RZ42-8/2	JZR242-8	16	215	49	
RZ51-8/2	JZR251-8	22	220	64	
RZ52-8/2	JZR252-8	30	285	67	
RZ61-10/2	JZR261-10	30	142	135	
RZ62-10/3	JZR262-10	40	180	142	
RZ63-10/3	JZR263-10	50	214	146	
RZ64-10/4	JZR264-10	65	272	148	
RZ71-10/5	JZR271-10	80	282	176	
RZ72-10/6	JZR272-10	100	355	177	
RZ73-10/7	JZR273-10	125	452	168	

普通电阻器型号	匹配电动机型号	电动机技术数据			通电持续率	控制器(屏)型号	备注
		容量KW	转子电压V	转子电流A			
22K5-42-8/2	JZR242-8	16	215	49	25%		
22K5-51-8/2	JZR251-8	22	220	64			
22K5-52-8/3	JZR252-8	30	285	67			
22K5-42-8/2	JZR242-8	13	215	39.6	40%		
22K5-51-8/2	JZR251-8	20	220	58			
22K5-52-8/2	JZR252-8	25	285	56			
22K10-63-10/3	JZR263-10	50	214	146	25%		
24K10-63-10/3	JZR263-10	41	214	120	40%		
22P1-31-6/4	JZR231-6	11	225	322	25%		
22P1-31-8/4	JZR231-8	7.5	186	27			
22P1-41-8/2	JZR241-8	11	150	50			
22P1-42-8/3	JZR242-8	16	215	49			
22P1-51-8/3	JZR251-8	22	220	64			
22P1-52-8/3	JZR252-8	30	285	67			
24P1-31-6/4	JZR231-6	8.8	225	25.6			40%
24P1-31-8/4	JZR21-8	6.3	186	22.7			
24P1-41-8/3	JZR241-8	8.8	150	40			
24P1-42-8/3	JZR242-8	13	215	39.7			
24P1-51-8/3	JZR251-8	20	220	58.2			
24P1-52-8/3	JZR252-8	25	285	56			
22P2-52-8/3	JZR252-8	30	285	67	25%		
22P2-61-10/4	JZR261-10	30	142	135			
22P2-62-10/4	JZR262-10	40	180	142			
22P2-63-10/6	JZR263-10	50	214	146			

普通电阻器型号	匹配电动机型号	电动机技术数据			通电持续率	控制器(屏)型号	备注			
		容量KW	转子电压V	转子电流A						
22P2-64-10/6	JZR264-10	65	272	148	25%					
22P2-71-10/9	JZR271-10	80	282	176						
22P2-72-10/12	JZR272-10	100	355	177						
22P2-73-10/15	JZR273-10	125	452	168						
24P2-52-8/4	JZR252-8	25	285	56	40%					
24P2-61-10/4	JZR261-10	24	142	108						
24P2-62-10/6	JZR262-10	33	180	117						
24P2-63-10/6	JZR263-10	41	214	120						
24P2-64-10/7	JZR264-10	50	272	114						
24P2-71-10/7	JZR271-10	63	282	137						
24P2-72-10/12	JZR272-10	85	355	150						
24P2-73-10/12	JZR273-10	100	452	135						
22P4-41-8/3	JZR241-8	11	150	50						
22P4-42-8/4	JZR242-8	16	215	49						
22P4-51-8/5	JZR251-8	22	220	64						
22P4-52-8/5	JZR252-8	30	285	67						
24P4-41-8/3	JZR241-8	8.8	150	40						
24P4-42-8/4	JZR242-8	13	215	39.7						
24P4-51-8/4	JZR251-8	20	220	58.2						
24P4-52-8/5	JZR252-8	25	285	56						
22P5-61-10/5	JZR261-10	30	142	135						
22P5-62-10/6	JZR262-10	40	180	142						
22P5-63-10/6	JZR263-10	50	214	146						
22P5-64-10/9	JZR264-10	65	272	148						
22P5-71-10/9	JZR271-10	80	282	176						
22P5-72-10/12	JZR272-10	100	355	177						
22P5-73-10/15	JZR273-10	125	452	168						
24P5-61-10/6	JZR261-10	24	142	108						
24P5-62-10/6	JZR262-10	33	180	117						
24P5-63-10/8	JZR263-10	41	214	120						
24P5-64-10/9	JZR264-10	50	272	114						
24P5-71-10/9	JZR271-10	63	282	137						
24P5-72-10/12	JZR272-10	85	355	150						
24P5-73-10/15	JZR274-10	100	452	135						

匹配JZR系列电动机电阻器型号及规格

普通电阻器型号	匹配电动机型号	电动机技术数据			通电持续率	控制器(屏)型号	备注				
		容量KW	转子电压V	转子电流A							
2K1-11-6/1B	JZR-11-6	2.2	135	12.8	25%	KT14 凸轮控制器 (原KTJ1-50/1型)					
2K1-12-6/1B	JZR-12-6	3.5	204	12.2							
2K1-21-6/1B	JZR-21-6	5	164	20.6							
2K1-22-6/1B	JZR-22-6	7.5	227	21.6							
2K1-31-8/1B	JZR-31-8	7.5	185	28							
2K1-31-6/2T	JZR-31-6	11	200	35.6							
2K1-41-8/2T	JZR-41-8	11	155	46.7							
2K1-42-8/2T	JZR-42-8	16	222	46.3							
4K1-11-6/1B	JZR-11-6	1.8	135	10.2	40%			KT14 凸轮控制器 (原KTJ1-50/1型)			
4K1-12-6/1B	JZR-12-6	2.5	204	8.5							
4K1-21-6/1B	JZR-21-6	4.2	164	17.3							
4K1-22-6/1B	JZR-22-6	6.3	227	18.1							
4K1-31-8/1B	JZR-31-8	6.3	185	23							
4K1-31-6/3T	JZR-31-6	8.8	200	28							
4K1-41-8/2T	JZR-41-8	8.8	155	36.5							
4K1-42-8/2T	JZR-42-8	13	222	37							
2K5-42-8/2T	JZR-42-8	16	222	46.3	25%	配KTJ1-80 凸轮控制器					
2K5-51-8/2T	JZR-51-8	22	197	70.5							
2K5-52-8/3T	JZR-52-8	30	257	74.3							
4K5-42-8/2T	JZR-42-8	13	222	37	40%					配KTJ1-80 凸轮控制器	
4K5-51-8/3T	JZR-51-8	17.5	197	55							
4K5-52-8/3T	JZR-52-8	23.5	257	56.5							
2K10-63-10/5T	JZR-63-10	60	253	160	25%	配KTJ1-150型 凸轮控制器					
2K10-71-10/6T	JZR-71-10	80	294	167							
2K10-72-10/8T	JZR-72-10	100	368	170							
2P1-31-6/3T	JZR-31-6	11	200	35.5	25%	配PQR9-75-12型 控制屏 (代原PQX640-12 型控制器)					
2P1-31-8/3T	JZR-31-8	7.5	185	28							
2P1-41-8/3T	JZR-41-8	11	155	46.7							
2P1-42-8/3T	JZR-42-8	16	222	46.3							
2P1-51-8/3T	JZR-51-8	22	197	70.5							
4P1-31-6/4T	JZR-31-6	8.8	200	28	40%			配PQR9-75-12型 控制屏 (代原PQX640-12 型控制器)			
4P1-31-6/4T	JZR-31-8	6.3	185	23							
4P1-41-8/3T	JZR-41-8	8.8	155	36.5							
4P1-42-8/3T	JZR-42-8	13	222	37							
4P1-51-8/3T	JZR-51-8	17.5	197	55							

普通电阻器型号	匹配电动机型号	电动机技术数据			通电持续率	控制器(屏)型号	备注	
		容量KW	转子电压V	转子电流A				
2P2-52-8/4T	JZR52-8	30	257	74.3	25%	配PQR9-250 ⁻¹ ₂ 型控制屏 (代原PQX6401 ⁻³ ₄ 型控制屏)		
2P2-61-10/4T	JZR61-10	30	142	133				
2P2-62-10/6T	JZR62-10	45	206	138				
2P2-63-10/6T	JZR63-10	60	253	160				
2P2-71-10/9T	JZR71-10	80	294	167				
2P2-72-10/9T	JZR72-10	100	368	170				
4P2-52-8/4T	JZR52-8	23.5	257	56.5	40%		配PQR9-250 ⁻¹ ₂ 型控制屏 (代原PQX6401 ⁻³ ₄ 型控制屏)	
4P2-61-10/6T	JZR61-10	24	142	106				
4P2-62-10/6T	JZR62-10	36	206	109				
4P2-63-10/9T	JZR63-10	48	253	118				
4P2-71-10/12T	JZR71-10	63	294	130				
4P2-72-10/12T	JZR72-10	80	368	132				
4P2-73-10/15T	JZR73-10	100	442	136				
2P4-41-8/3T	JZR41-8	11	155	46.7	25%	配PQR9-75 ⁻¹ ₂ 型控制屏 (代原PQX6401 ⁻³ ₄ 型控制屏)		
2P4-42-8/4T	JZR42-8	16	222	46.3				
2P4-51-8/3T	JZR51-8	22	197	70.5				
4P4-41-8/4T	JZR41-8	8.8	155	36.5	40%			配PQR9-75 ⁻¹ ₂ 型控制屏 (代原PQX6401 ⁻³ ₄ 型控制屏)
4P4-42-8/6T	JZR42-8	13	222	37				
4P4-51-8/6T	JZR51-8	17.5	197	55				
4P4-52-8/5T	JZR52-8	23.5	257	56.5				
2P5-52-8/6T	JZR52-8	30	257	74.3	25%	配PQR9-250 ⁻¹ ₂ 型控制屏 (代原PQX6401 ⁻³ ₄ 型控制屏)		
2P5-61-10/6T	JZR61-10	30	142	133				
2P5-62-10/6T	JZR62-10	45	206	138				
2P5-63-10/9T	JZR63-10	60	253	160				
2P5-71-10/9T	JZR71-10	80	294	167				
2P5-72-10/12T	JZR72-10	100	368	170				
2P5-73-10/15T	JZR73-10	125	442	175				
4P5-52-8/6T	JZR52-8	23.5	257	56.5	40%		配PQR9-250 ⁻¹ ₂ 型控制屏 (代原PQX6401 ⁻³ ₄ 型控制屏)	
4P5-61-10/6T	JZR61-10	24	142	105				
4P5-62-10/6T	JZR62-10	36	206	109				
4P5-63-10/9T	JZR63-10	46	253	118				
4P5-71-10/9T	JZR71-10	63	294	130				
4P5-72-10/12T	JZR72-10	80	368	132				
4P5-73-10/15T	JZR73-10	100	442	136				

注:1、2K1、4K1型电阻器已由RT系列电阻器替代。

2、以上所列型号电阻器中所用ZT1和ZT2型电阻铸铁元件,目前已用铁铬铝合金替代。