

RT系列 电阻器

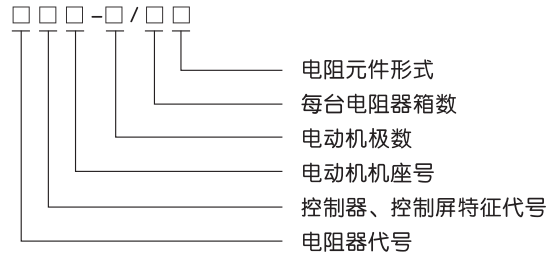


1 适用范围

RT系列电阻器主要用于起重机配用JZR系列电动机作起动调整电阻之用。

RT系列电阻器与凸轮控制KT12系列、KT10系列、KT14系列、KTJ16系列、KTJ15系列和主LK1控制系列、LK4系列、LK5系列、LK14系列、LK16系列、LK17系列、LK18系列配套使用。

2 型号及含义



3 结构特点

RT系列电阻器是由ZB1型康铜带绕元件或ZB2型康铜线绕元件及铁铬铝合金带元件光配起来的电阻器元件由套有云母绝缘管的两螺穿到一起，坚固在薄铁板作成的左右壁上，其出线引到绝缘板作成的接线板上，以供用户接线。（铁铬铝合金带元件其结构和原理同ZX15型电阻器一样）。电阻元件除整片使用外，可以中间抽头以调整阻值。

4 主要参数及技术性能

序号	电阻器型号	电动机型号	容量 (KW)	转子电压 (V)	转子电流 (A)	所配有的控制器型号	每台电动机所用的电阻器箱数
1	RT01-6/1B	JZR201-6	0.6	64	8.15		
2	RT02-6/1B	JZR202-6	1.0	91	8.9		
3	RT03-6/1B	JZR203-6	1.5	120	9.7		
4	RT11-6/1B	JZR211-6	2.0	138	11.8		
5	RT12-6/1B	JZR212-6	3.5	206	12.1	KTJ1-50、 KT14-25J 凸轮控制器	1
6	RT21-6/1B	JZR221-6	5	143	17.1		
7	RT22-6/1B	JZR222-6	7.5	267	18.9		
8	RT31-6/1B	JZR231-6	11	225	32		
9	RT31-8/1B	JZR231-8	7.5	186	27		
10	RT41-8/1B	JZR241-8	11	150	50		
11	RT42-8/1B	JZR242-8	16	215	49		
12	RT51-8/2D	JZR251-8	22	220	64	KT14-25J 60J/10 凸轮控制器	1 2
13	RT52-8/2D	JZR252-8	30	285	67		

5 外形及安装尺寸

