

## ► ZX26 系列不锈钢电阻器

### 产品介绍

ZX26 系列不锈钢电阻器适用于交流 50HZ 电压至 1140V 及直流电压至 1000V 的电路, 主要作为电动机起动, 制动与调速用。

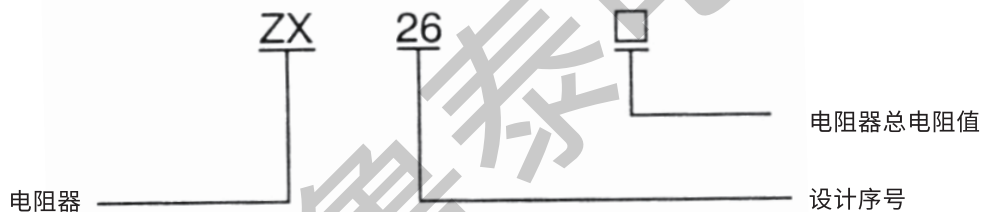
ZX26 系列不锈钢电阻器具有安全可靠的产品性能、其容量大、耐腐蚀、寿命长、无维修等优点, 特点在大功率电动机的匹配电阻更显示其优越性, 从经济安全环境等多方面考虑, 其有着广泛的应用前景。

电力系统: 随着电力系统的发展, 特别被选用为高压变压器中性点接地电阻, 高压配电自动跟踪消弧线圈阻尼电阻及谐波过率电阻等新领域, 使用性能稳定可靠。

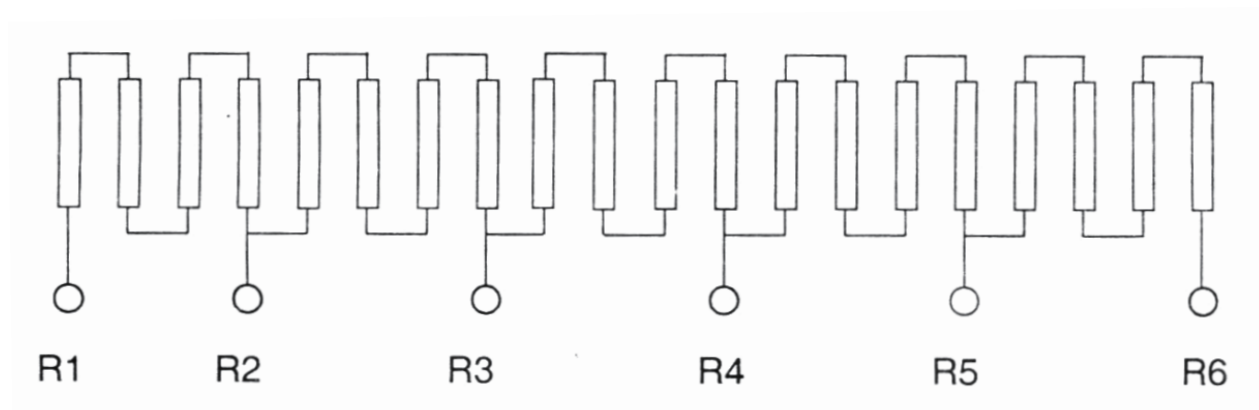
主要作为冶金、化工、矿山、建筑、港口码头等场合及机械制造专业的各类起重机械中作为起重机起动, 调速及电力制动电阻器。



### 型号及含义



### 接线图



### 技术性能参数

序号	型号	额定工作 电流 (安)	电阻值(欧姆)					电阻元件		替代原电 阻器系列		
			总的 电阻	分段电阻值					型号		数量	
				1	2	3	4	5				
1	ZX26-0.1	237	0.1	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	ZH-1-1	20	ZX1	
2	ZX26-0.14	200	0.14	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	ZH-1-2		ZX9	
3	ZX26-0.2	167	0.2	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	ZH-1-3		ZX12	
4	ZX26-0.28	141	0.28	0.056	0.056	0.056	0.056	0.056	ZH-1-4		ZX15	
5	ZX26-0.4	118	0.4	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	ZH-1-5			
6	ZX26-0.56	100	0.56	0.112	0.112	0.112	0.112	0.112	ZH-1-6			
7	ZX26-0.8	84	0.8	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	ZH-1-7			
8	ZX26-1.1	71	1.1	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	ZH-1-8			
9	ZX26-1.6	59	1.6	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	ZH-1-9			
10	ZX26-2.2	50	2.2	0.44	0.44	0.44	0.44	0.44	ZH-2-1			
11	ZX26-3	43	3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	ZH-2-2			
12	ZX26-4.2	37	4.2	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	ZH-2-3			
13	ZX26-5.6	32	5.6	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	ZH-2-4			
14	ZX26-8	27	8	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	ZH-2-5			
15	ZX26-11.2	22	11.2	2.24	2.24	2.24	2.24	2.24	ZH-2-6			
16	ZX26-16	19	16	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	ZH-2-7			
17	ZX26-2	53	2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	ZH-3-1	20	ZX2	
18	ZX26-2.5	47	2.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	ZH-3-2			
19	ZX26-3.3	41	3.3	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	ZH-3-3			
20	ZX26-4	37	4	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	ZH-3-4			
21	ZX26-5	34	5	1	1	1	1	1	ZH-3-5			
22	ZX26-6.6	29	6.6	1.32	1.32	1.32	1.32	1.32	ZH-3-6			
23	ZX26-7	28	7	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	ZH-3-7			
24	ZX26-9	25	9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	ZH-3-8			
25	ZX26-11	23	11	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	ZH-3-9			
26	ZX26-14.5	20	14.5	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	ZH-3-10			
27	ZX26-19.5	17	19.5	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	ZH-3-11			
28	ZX26-28	14	28	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	ZH-3-12			
29	ZX26-35	13	35	7	7	7	7	7	ZH-3-13			
30	ZX26-44	11	44	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	ZH-3-14			
31	ZX26-58	9.8	58	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	ZH-3-15			
32	ZX26-80	8.4	80	16	16	16	16	16	ZH-3-16			

### ZX26 系列电阻器在不同条件下的额定电流

序号	型号	额定工作电流 (A)	发热时间常数 (T)	周期 60S 不同通电持续率 TD% 断续周期工作制														不同通电(S)时间的短路工作制					
				4.4	6.25	8.8	12.5	15	17.5	25	35	40	50	60	70	3	5	10	15	20	30		
1	ZX26-0.1	237	300	1078	905	764	642	587	544	457	388	364	327	300	279	2580	1847	1311	1073	935	770		
2	ZX26-0.14	200	215	893	750	634	533	487	452	380	324	304	274	251	234	1699	1319	938	770	671	554		
3	ZX26-0.2	167	225	748	629	531	446	408	378	318	271	254	229	210	196	1451	1127	801	658	573	473		
4	ZX26-0.28	141	235	633	532	449	378	345	320	269	229	215	193	178	165	1252	972	691	567	494	407		
5	ZX26-0.4	118	246	531	446	377	317	290	269	226	192	180	162	149	139	1072	832	591	493	422	348		
6	ZX26-0.56	100	205	445	374	316	266	243	225	190	161	152	137	126	117	830	644	458	376	328	271		
7	ZX26-0.8	84	233	377	317	267	225	206	191	160	136	128	115	106	99	743	577	410	336	293	242		
8	ZX26-1.1	71	197	315	265	224	188	172	160	134	114	107	97	89	83	578	448	317	262	229	189		
9	ZX26-1.6	59	166	259	271	184	155	142	131	111	94	89	80	74	69	441	343	244	201	175	145		
10	ZX26-2.2	50	202	222	187	158	133	131	113	95	81	76	68	63	59	412	320	228	187	163	135		
11	ZX26-3	43	200	191	161	136	114	104	97	81	69	65	59	54	50	352	274	195	160	139	115		
12	ZX26-4.2	37	185	164	138	116	98	89	83	70	60	56	50	46	43	292	227	161	133	116	96		
13	ZX26-5.6	32	175	141	118	100	84	77	71	60	51	48	43	40	37	245	191	136	112	97	81		
14	ZX26-8	27	179	119	100	85	71	65	60	51	43	41	37	34	32	209	163	116	95	83	69		
15	ZX26-11.2	22	110	93	78	66	56	51	47	40	34	32	29	27	25	134	104	75	62	54	45		
16	ZX26-16	19	90	78	65	56	47	43	40	34	29	27	25	23	22	105	82	59	49	43	36		
17	ZX26-2	53	175	233	196	166	139	128	118	100	85	80	72	66	62	407	316	225	185	161	134		
18	ZX26-2.5	47	155	205	172	146	123	112	104	88	75	70	64	59	55	340	264	188	155	135	112		
19	ZX26-3.3	41	134	176	148	125	106	97	90	76	65	61	55	51	48	276	241	153	126	110	92		
20	ZX26-4	37	120	157	132	112	94	86	80	68	58	55	49	46	43	236	183	131	108	94	79		
21	ZX26-5	34	95	141	118	100	84	77	72	61	52	49	45	41	39	193	150	108	89	78	65		
22	ZX26-6.6	29	85	118	99	84	71	65	61	51	44	42	38	35	33	156	121	87	72	63	53		
23	ZX26-7	28	160	122	103	87	73	67	62	52	45	42	38	35	33	206	160	114	94	82	68		
24	ZX26-9	25	120	106	89	76	64	58	54	46	39	37	33	31	29	159	124	88	73	64	53		
25	ZX26-11	23	105	96	81	69	58	53	49	42	36	34	30	28	26	137	107	76	63	55	46		
26	ZX26-14.5	20	82	81	68	58	49	45	42	35	30	29	26	24	23	106	82	59	49	43	36		
27	ZX26-19.5	17	90	70	59	50	42	38	36	30	26	25	22	21	19	94	73	52	43	38	32		
28	ZX26-28	14	152	61	51	43	36	33	31	26	22	21	19	17	16	100	78	55	46	40	33		
29	ZX26-35	13	118	55	46	39	33	30	28	24	20	19	17	16	15	82	64	46	38	33	27		
30	ZX26-44	11	104	46	39	33	28	25	24	20	17	16	15	13	13	65	51	36	30	26	22		
31	ZX26-58	9.8	80	40	33	28	24	22	20	17	15	14	13	12	11	51	40	29	24	21	18		
32	ZX26-80	8.4	119	36	30	25	21	20	18	15	13	12	11	10	9	53	41	30	24	21	18		