



产品认证证书

中国节能认证

证书编号：CQC19701222903

发证日期：2022年09月01日

有效期至：2025年08月31日

委托人名称 卧龙电气南阳防爆集团股份有限公司
及注册地址 河南省南阳市独山大道1801号
品牌 CNE

制造商名称 卧龙电气南阳防爆集团股份有限公司
及注册地址 河南省南阳市独山大道1801号

生产企业名称 卧龙电气驱动集团股份有限公司
及生产地址 浙江省绍兴市上虞区经济开发区人民西路1801号

产品名称和系列、规格、型号 三相异步电动机
见附件

产品标准和技术要求 GB 18613-2020

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC31-461121-2021 认证规则的要求，特此发证。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2019年07月08日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发：

谢肇煦

中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC19701222903

第 1 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	极数	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
1.	WE4-80M1-2	2	380; 220/380	50	0.75	F	IP55	S1	2
2.	WE4-80M2-2	2	380; 220/380	50	1.1	F	IP55	S1	2
3.	WE4-80M2-4	4	380; 220/380	50	0.75	F	IP55	S1	2
4.	WE4-90S-2	2	380; 220/380	50	1.5	F	IP55	S1	2
5.	WE4-90S-4	4	380; 220/380	50	1.1	F	IP55	S1	2
6.	WE4-90S-6	6	380; 220/380	50	0.75	F	IP55	S1	2
7.	WE4-90L-2	2	380; 220/380	50	2.2	F	IP55	S1	2
8.	WE4-90L-4	4	380; 220/380	50	1.5	F	IP55	S1	2
9.	WE4-90L-6	6	380; 220/380	50	1.1	F	IP55	S1	2
10.	WE4-100L-2	2	380; 220/380	50	3	F	IP55	S1	2
11.	WE4-100L1-4	4	380; 220/380	50	2.2	F	IP55	S1	2
12.	WE4-100L2-4	4	380; 220/380	50	3	F	IP55	S1	2
13.	WE4-100L-6	6	380; 220/380	50	1.5	F	IP55	S1	2
14.	WE4-112M-2	2	380; 380/660	50	4	F	IP55	S1	2
15.	WE4-112M-4	4	380; 380/660	50	4	F	IP55	S1	2
16.	WE4-112M-6	6	380; 220/380	50	2.2	F	IP55	S1	2
17.	WE4-132S1-2	2	380; 380/660	50	5.5	F	IP55	S1	2
18.	WE4-132S2-2	2	380; 380/660	50	7.5	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC19701222903

第 2 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	极数	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
19.	WE4-132S-4	4	380; 380/660	50	5.5	F	IP55	S1	2
20.	WE4-132S-6	6	380; 380/660	50	3	F	IP55	S1	2
21.	WE4-132M-4	4	380; 380/660	50	7.5	F	IP55	S1	2
22.	WE4-132M1-6	6	380; 380/660	50	4	F	IP55	S1	2
23.	WE4-132M2-6	6	380; 380/660	50	5.5	F	IP55	S1	2
24.	WE4-132L-2	2	380; 380/660	50	9.2	F	IP55	S1	2
25.	WE4-132L-4	4	380; 380/660	50	9.2	F	IP55	S1	2
26.	WE4-160M1-2	2	380; 380/660	50	11	F	IP55	S1	2
27.	WE4-160M2-2	2	380; 380/660	50	15	F	IP55	S1	2
28.	WE4-160M-4	4	380; 380/660	50	11	F	IP55	S1	2
29.	WE4-160M-6	6	380; 380/660	50	7.5	F	IP55	S1	2
30.	WE4-160L-2	2	380; 380/660	50	18.5	F	IP55	S1	2
31.	WE4-160L-4	4	380; 380/660	50	15	F	IP55	S1	2
32.	WE4-160L-6	6	380; 380/660	50	11	F	IP55	S1	2
33.	WE4-180M-2	2	380; 380/660	50	22	F	IP55	S1	2
34.	WE4-180M-4	4	380; 380/660	50	18.5	F	IP55	S1	2
35.	WE4-180L-4	4	380; 380/660	50	22	F	IP55	S1	2
36.	WE4-180L-6	6	380; 380/660	50	15	F	IP55	S1	2
37.	WE4-200L1-2	2	380; 380/660	50	30	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC19701222903

第 3 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	极数	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
38.	WE4-200L2-2	2	380; 380/660	50	37	F	IP55	S1	2
39.	WE4-200L-4	4	380; 380/660	50	30	F	IP55	S1	2
40.	WE4-200L1-6	6	380; 380/660	50	18.5	F	IP55	S1	2
41.	WE4-200L2-6	6	380; 380/660	50	22	F	IP55	S1	2
42.	WE4-225S-4	4	380; 380/660	50	37	F	IP55	S1	2
43.	WE4-225M-2	2	380; 380/660	50	45	F	IP55	S1	2
44.	WE4-225M-4	4	380; 380/660	50	45	F	IP55	S1	2
45.	WE4-225M-6	6	380; 380/660	50	30	F	IP55	S1	2
46.	WE4-250M-2	2	380; 380/660	50	55	F	IP55	S1	2
47.	WE4-250M-4	4	380; 380/660	50	55	F	IP55	S1	2
48.	WE4-250M-6	6	380; 380/660	50	37	F	IP55	S1	2
49.	WE4-280S-2	2	380; 380/660	50	75	F	IP55	S1	2
50.	WE4-280S-4	4	380; 380/660	50	75	F	IP55	S1	2
51.	WE4-280S-6	6	380; 380/660	50	45	F	IP55	S1	2
52.	WE4-280M-2	2	380; 380/660	50	90	F	IP55	S1	2
53.	WE4-280M-4	4	380; 380/660	50	90	F	IP55	S1	2
54.	WE4-280M-6	6	380; 380/660	50	55	F	IP55	S1	2
55.	WE4-315S-2	2	380; 380/660	50	110	F	IP55	S1	2
56.	WE4-315S-4	4	380; 380/660	50	110	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC19701222903

第 4 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	极数	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
57.	WE4-315S-6	6	380; 380/660	50	75	F	IP55	S1	2
58.	WE4-315M-2	2	380; 380/660	50	132	F	IP55	S1	2
59.	WE4-315M-4	4	380; 380/660	50	132	F	IP55	S1	2
60.	WE4-315M-6	6	380; 380/660	50	90	F	IP55	S1	2
61.	WE4-315L1-2	2	380; 380/660	50	160	F	IP55	S1	2
62.	WE4-315L2-2	2	380; 380/660	50	185	F	IP55	S1	2
63.	WE4-315L3-2	2	380; 380/660	50	200	F	IP55	S1	2
64.	WE4-315L1-4	4	380; 380/660	50	160	F	IP55	S1	2
65.	WE4-315L2-4	4	380; 380/660	50	185	F	IP55	S1	2
66.	WE4-315L3-4	4	380; 380/660	50	200	F	IP55	S1	2
67.	WE4-315L1-6	6	380; 380/660	50	110	F	IP55	S1	2
68.	WE4-315L2-6	6	380; 380/660	50	132	F	IP55	S1	2
69.	WE4-355M1-2	2	380; 380/660	50	220	F	IP55	S1	2
70.	WE4-355M2-2	2	380; 380/660	50	250	F	IP55	S1	2
71.	WE4-355M1-4	4	380; 380/660	50	220	F	IP55	S1	2
72.	WE4-355M2-4	4	380; 380/660	50	250	F	IP55	S1	2
73.	WE4-355M1-6	6	380; 380/660	50	160	F	IP55	S1	2
74.	WE4-355M-6	6	380; 380/660	50	185	F	IP55	S1	2
75.	WE4-355M2-6	6	380; 380/660	50	200	F	IP55	S1	2
76.	WE4-355L1-2	2	380; 380/660	50	280	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC19701222903

第 5 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	极数	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
77.	WE4-355L2-2	2	380; 380/660	50	315	F	IP55	S1	2
78.	WE4-355L1-4	4	380; 380/660	50	280	F	IP55	S1	2
79.	WE4-355L2-4	4	380; 380/660	50	315	F	IP55	S1	2
80.	WE4-355L1-6	6	380; 380/660	50	220	F	IP55	S1	2
81.	WE4-355L2-6	6	380; 380/660	50	250	F	IP55	S1	2
82.	WE4-3551-2	2	380; 380/660	50	355	F	IP55	S1	2
83.	WE4-3552-2	2	380; 380/660	50	375	F	IP55	S1	2
84.	WE4-3551-4	4	380; 380/660	50	355	F	IP55	S1	2
85.	WE4-3552-4	4	380; 380/660	50	375	F	IP55	S1	2
86.	WE4-3551-6	6	380; 380/660	50	280	F	IP55	S1	2
87.	WE4-3552-6	6	380; 380/660	50	315	F	IP55	S1	2
88.	WE4-71M1-2	2	380; 220/380	50	0.37	F	IP55	S1	2
89.	WE4-71M2-2	2	380; 220/380	50	0.55	F	IP55	S1	2
90.	WE4-71M1-4	4	380; 220/380	50	0.25	F	IP55	S1	2
91.	WE4-71M2-4	4	380; 220/380	50	0.37	F	IP55	S1	2
92.	WE4-80M1-4	4	380; 220/380	50	0.55	F	IP55	S1	2
93.	WE4-71M1-6	6	380; 220/380	50	0.18	F	IP55	S1	2
94.	WE4-71M2-6	6	380; 220/380	50	0.25	F	IP55	S1	2
95.	WE4-80M1-6	6	380; 220/380	50	0.37	F	IP55	S1	2
96.	WE4-80M2-6	6	380; 220/380	50	0.55	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC19701222903

第 6 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	极数	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
97.	WE4-80M1-8	8	380; 220/380	50	0.18	F	IP55	S1	2
98.	WE4-80M2-8	8	380; 220/380	50	0.25	F	IP55	S1	2
99.	WE4-90S-8	8	380; 220/380	50	0.37	F	IP55	S1	2
100.	WE4-90L-8	8	380; 220/380	50	0.55	F	IP55	S1	2
101.	WE4-100L1-8	8	380; 220/380	50	0.75	F	IP55	S1	2
102.	WE4-100L2-8	8	380; 220/380	50	1.1	F	IP55	S1	2
103.	WE4-112M-8	8	380; 220/380	50	1.5	F	IP55	S1	2
104.	WE4-132S-8	8	380; 220/380	50	2.2	F	IP55	S1	2
105.	WE4-132M-8	8	380; 220/380	50	3	F	IP55	S1	2
106.	WE4-160M1-8	8	380; 380/660	50	4	F	IP55	S1	2
107.	WE4-160M2-8	8	380; 380/660	50	5.5	F	IP55	S1	2
108.	WE4-160L-8	8	380; 380/660	50	7.5	F	IP55	S1	2
109.	WE4-180L-8	8	380; 380/660	50	11	F	IP55	S1	2
110.	WE4-200L-8	8	380; 380/660	50	15	F	IP55	S1	2
111.	WE4-225S-8	8	380; 380/660	50	18.5	F	IP55	S1	2
112.	WE4-225M-8	8	380; 380/660	50	22	F	IP55	S1	2
113.	WE4-250M-8	8	380; 380/660	50	30	F	IP55	S1	2
114.	WE4-280S-8	8	380; 380/660	50	37	F	IP55	S1	2
115.	WE4-280M-8	8	380; 380/660	50	45	F	IP55	S1	2
116.	WE4-315S-8	8	380; 380/660	50	55	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC19701222903

第 7 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	型号	极数	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
117.	WE4-315M-8	8	380; 380/660	50	75	F	IP55	S1	2
118.	WE4-315L1-8	8	380; 380/660	50	90	F	IP55	S1	2
119.	WE4-315L2-8	8	380; 380/660	50	110	F	IP55	S1	2
120.	WE4-355M1-8	8	380; 380/660	50	132	F	IP55	S1	2
121.	WE4-355M2-8	8	380; 380/660	50	160	F	IP55	S1	2
122.	WE4-355L1-8	8	380; 380/660	50	185	F	IP55	S1	2
123.	WE4-355L2-8	8	380; 380/660	50	200	F	IP55	S1	2
124.	WE4-3551-8	8	380; 380/660	50	220	F	IP55	S1	2
125.	WE4-3552-8	8	380; 380/660	50	250	F	IP55	S1	2



中国质量认证中心