



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC22701360807

发证日期: 2022年11月24日

有效期至: 2025年11月23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 卧龙电气南阳防爆集团股份有限公司
及生产地址 河南省南阳市伏牛路1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。

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 CQC22701360807

第 1 页 共 6 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	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
1.	WE5-80M1-2*	380; 220/380	50	0.75	2	F	IP55	S1	1
2.	WE5-80M2-2*	380; 220/380	50	1.1	2	F	IP55	S1	1
3.	WE5-80M1-4*	380; 220/380	50	0.55	4	F	IP55	S1	1
4.	WE5-80M2-4*	380; 220/380	50	0.75	4	F	IP55	S1	1
5.	WE5-80M1-6*	380; 220/380	50	0.37	6	F	IP55	S1	1
6.	WE5-80M2-6*	380; 220/380	50	0.55	6	F	IP55	S1	1
7.	WE5-80M1-8*	380; 220/380	50	0.18	8	F	IP55	S1	1
8.	WE5-80M2-8*	380; 220/380	50	0.25	8	F	IP55	S1	1
9.	WE5-90S-2*	380; 220/380	50	1.5	2	F	IP55	S1	1
10.	WE5-90L-2*	380; 220/380	50	2.2	2	F	IP55	S1	1
11.	WE5-90S-4*	380; 220/380	50	1.1	4	F	IP55	S1	1
12.	WE5-90L-4*	380; 220/380	50	1.5	4	F	IP55	S1	1
13.	WE5-90S-6*	380; 220/380	50	0.75	6	F	IP55	S1	1
14.	WE5-90L-6*	380; 220/380	50	1.1	6	F	IP55	S1	1
15.	WE5-90S-8*	380; 220/380	50	0.37	8	F	IP55	S1	1
16.	WE5-90L-8*	380; 220/380	50	0.55	8	F	IP55	S1	1
17.	WE5-100L-2*	380; 220/380	50	3	2	F	IP55	S1	1
18.	WE5-100L1-4*	380; 220/380	50	2.2	4	F	IP55	S1	1
19.	WE5-100L2-4*	380; 220/380	50	3	4	F	IP55	S1	1
20.	WE5-100L-6*	380; 220/380	50	1.5	6	F	IP55	S1	1
21.	WE5-100L1-8*	380; 220/380	50	0.75	8	F	IP55	S1	1



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC22701360807

第 2 页 共 6 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	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘等级	防护等级	工作制	能效等级
22.	WE5-100L2-8*	380; 220/380	50	1.1	8	F	IP55	S1	1
23.	WE5-112M-2*	380; 380/660	50	4	2	F	IP55	S1	1
24.	WE5-112M-4*	380; 380/660	50	4	4	F	IP55	S1	1
25.	WE5-112M-6*	380; 220/380	50	2.2	6	F	IP55	S1	1
26.	WE5-112M-8*	380; 220/380	50	1.5	8	F	IP55	S1	1
27.	WE5-132S1-2*	380; 380/660	50	5.5	2	F	IP55	S1	1
28.	WE5-132S2-2*	380; 380/660	50	7.5	2	F	IP55	S1	1
29.	WE5-132S-4*	380; 380/660	50	5.5	4	F	IP55	S1	1
30.	WE5-132M-4*	380; 380/660	50	7.5	4	F	IP55	S1	1
31.	WE5-132S-6*	380; 220/380	50	3	6	F	IP55	S1	1
32.	WE5-132M1-6*	380; 380/660	50	4	6	F	IP55	S1	1
33.	WE5-132M2-6*	380; 380/660	50	5.5	6	F	IP55	S1	1
34.	WE5-132S-8*	380; 220/380	50	2.2	8	F	IP55	S1	1
35.	WE5-132M-8*	380; 220/380	50	3	8	F	IP55	S1	1
36.	WE5-160M1-2*	380; 380/660	50	11	2	F	IP55	S1	1
37.	WE5-160M2-2*	380; 380/660	50	15	2	F	IP55	S1	1
38.	WE5-160L-2*	380; 380/660	50	18.5	2	F	IP55	S1	1
39.	WE5-160M-4*	380; 380/660	50	11	4	F	IP55	S1	1
40.	WE5-160L-4*	380; 380/660	50	15	4	F	IP55	S1	1
41.	WE5-160M-6*	380; 380/660	50	7.5	6	F	IP55	S1	1
42.	WE5-160L-6*	380; 380/660	50	11	6	F	IP55	S1	1



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC22701360807

第 3 页 共 6 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	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘等级	防护等级	工作制	能效等级
43.	WE5-160M1-8*	380; 380/660	50	4	8	F	IP55	S1	1
44.	WE5-160M2-8*	380; 380/660	50	5.5	8	F	IP55	S1	1
45.	WE5-160L-8*	380; 380/660	50	7.5	8	F	IP55	S1	1
46.	WE5-180M-2*	380; 380/660	50	22	2	F	IP55	S1	1
47.	WE5-180M-4*	380; 380/660	50	18.5	4	F	IP55	S1	1
48.	WE5-180L-4*	380; 380/660	50	22	4	F	IP55	S1	1
49.	WE5-180L-6*	380; 380/660	50	15	6	F	IP55	S1	1
50.	WE5-180L-8*	380; 380/660	50	11	8	F	IP55	S1	1
51.	WE5-200L1-2*	380; 380/660	50	30	2	F	IP55	S1	1
52.	WE5-200L2-2*	380; 380/660	50	37	2	F	IP55	S1	1
53.	WE5-200L-4*	380; 380/660	50	30	4	F	IP55	S1	1
54.	WE5-200L1-6*	380; 380/660	50	18.5	6	F	IP55	S1	1
55.	WE5-200L2-6*	380; 380/660	50	22	6	F	IP55	S1	1
56.	WE5-200L-8*	380; 380/660	50	15	8	F	IP55	S1	1
57.	WE5-225M-2*	380; 380/660	50	45	2	F	IP55	S1	1
58.	WE5-225S-4*	380; 380/660	50	37	4	F	IP55	S1	1
59.	WE5-225M-4*	380; 380/660	50	45	4	F	IP55	S1	1
60.	WE5-225M-6*	380; 380/660	50	30	6	F	IP55	S1	1
61.	WE5-225S-8*	380; 380/660	50	18.5	8	F	IP55	S1	1
62.	WE5-225M-8*	380; 380/660	50	22	8	F	IP55	S1	1
63.	WE5-250M-2*	380; 380/660	50	55	2	F	IP55	S1	1



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC22701360807

第 4 页 共 6 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	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘等级	防护等级	工作制	能效等级
64.	WE5-250M-4*	380; 380/660	50	55	4	F	IP55	S1	1
65.	WE5-250M-6*	380; 380/660	50	37	6	F	IP55	S1	1
66.	WE5-250M-8*	380; 380/660	50	30	8	F	IP55	S1	1
67.	WE5-280S-2*	380; 380/660	50	75	2	F	IP55	S1	1
68.	WE5-280M-2*	380; 380/660	50	90	2	F	IP55	S1	1
69.	WE5-280S-4*	380; 380/660	50	75	4	F	IP55	S1	1
70.	WE5-280M-4*	380; 380/660	50	90	4	F	IP55	S1	1
71.	WE5-280S-6*	380; 380/660	50	45	6	F	IP55	S1	1
72.	WE5-280M-6*	380; 380/660	50	55	6	F	IP55	S1	1
73.	WE5-280S-8*	380; 380/660	50	37	8	F	IP55	S1	1
74.	WE5-280M-8*	380; 380/660	50	45	8	F	IP55	S1	1
75.	WE5-315S-2*	380; 380/660	50	110	2	F	IP55	S1	1
76.	WE5-315M-2*	380; 380/660	50	132	2	F	IP55	S1	1
77.	WE5-315L1-2*	380; 380/660	50	160	2	F	IP55	S1	1
78.	WE5-315L2-2*	380; 380/660	50	185	2	F	IP55	S1	1
79.	WE5-315L3-2*	380; 380/660	50	200	2	F	IP55	S1	1
80.	WE5-315S-4*	380; 380/660	50	110	4	F	IP55	S1	1
81.	WE5-315M-4*	380; 380/660	50	132	4	F	IP55	S1	1
82.	WE5-315L1-4*	380; 380/660	50	160	4	F	IP55	S1	1
83.	WE5-315L2-4*	380; 380/660	50	185	4	F	IP55	S1	1
84.	WE5-315L3-4*	380; 380/660	50	200	4	F	IP55	S1	1



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC22701360807

第 5 页 共 6 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	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘 等级	防护 等级	工作制	能效 等级
85.	WE5-315S-6*	380; 380/660	50	75	6	F	IP55	S1	1
86.	WE5-315M-6*	380; 380/660	50	90	6	F	IP55	S1	1
87.	WE5-315L1-6*	380; 380/660	50	110	6	F	IP55	S1	1
88.	WE5-315L2-6*	380; 380/660	50	132	6	F	IP55	S1	1
89.	WE5-315S-8*	380; 380/660	50	55	8	F	IP55	S1	1
90.	WE5-315M-8*	380; 380/660	50	75	8	F	IP55	S1	1
91.	WE5-315L1-8*	380; 380/660	50	90	8	F	IP55	S1	1
92.	WE5-315L2-8*	380; 380/660	50	110	8	F	IP55	S1	1
93.	WE5-355M1-2*	380; 380/660	50	220	2	F	IP55	S1	1
94.	WE5-355M2-2*	380; 380/660	50	250	2	F	IP55	S1	1
95.	WE5-355L1-2*	380; 380/660	50	280	2	F	IP55	S1	1
96.	WE5-355L2-2*	380; 380/660	50	315	2	F	IP55	S1	1
97.	WE5-3551-2*	380; 380/660	50	355	2	F	IP55	S1	1
98.	WE5-3552-2*	380; 380/660	50	375	2	F	IP55	S1	1
99.	WE5-355M1-4*	380; 380/660	50	220	4	F	IP55	S1	1
100.	WE5-355M2-4*	380; 380/660	50	250	4	F	IP55	S1	1
101.	WE5-355L1-4*	380; 380/660	50	280	4	F	IP55	S1	1
102.	WE5-355L2-4*	380; 380/660	50	315	4	F	IP55	S1	1
103.	WE5-3551-4*	380; 380/660	50	355	4	F	IP55	S1	1
104.	WE5-3552-4*	380; 380/660	50	375	4	F	IP55	S1	1
105.	WE5-355M1-6*	380; 380/660	50	160	6	F	IP55	S1	1



中国质量认证中心



产品认证证书

中国节能认证

证书编号 CQC22701360807

第 6 页 共 6 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	电压 (V)	频率 (Hz)	额定功率 (kW)	极数	绝缘等级	防护等级	工作制	能效等级
106.	WE5-355M2-6*	380; 380/660	50	185	6	F	IP55	S1	1
107.	WE5-355M3-6*	380; 380/660	50	200	6	F	IP55	S1	1
108.	WE5-355L1-6*	380; 380/660	50	220	6	F	IP55	S1	1
109.	WE5-355L2-6*	380; 380/660	50	250	6	F	IP55	S1	1
110.	WE5-3551-6*	380; 380/660	50	280	6	F	IP55	S1	1
111.	WE5-3552-6*	380; 380/660	50	315	6	F	IP55	S1	1
112.	WE5-355M1-8*	380; 380/660	50	132	8	F	IP55	S1	1
113.	WE5-355M2-8*	380; 380/660	50	160	8	F	IP55	S1	1
114.	WE5-355L-8*	380; 380/660	50	200	8	F	IP55	S1	1

单元型号命名说明：WE5 - 355 L 1 - 2 *

1 2 3 4 5 6

1 — 产品代号，能效等级 IE5；

2 — 机座号（轴中心高 355mm）；

3 — 机座长度代号；

4 — 铁心长度代号；

5 — 极数；

6 — 使用环境代号：默认缺省时为户内，其余如下：F1-户内 防中等腐蚀型；F2-户内 防强腐蚀型；W-户外型；WF1-户外 防中等腐蚀型；WF2-户外 防强腐蚀型；TH-湿热带；TA-干热带；G-高原



中国质量认证中心