

中国电器工业协会文件

中电协〔2022〕209号

关于发布《RMG系列辊压机用高压变频调速永磁同步电动机》等35项中电协团体标准公告

电工行业相关企业、科研院所、标委会、分支机构、中电协标准化专业委员会：

由中国电器工业协会标准化工作委员会提出的《RMG系列辊压机用高压变频调速永磁同步电动机》等35项中电协团体标准，已按《中国电器工业协会团体标准制定工作管理办法》完成制修订，现予以发布（见附件），并在《电器工业》杂志和协会网站上公布。

附件：中国电器工业协会标准发布公告

中国电器工业协会
2022年12月30日



中国电器工业协会

2022年12月30日印发

中国电器工业协会标准发布公告
China Electrical Equipment Industry
Association Announcement for Standards

2022 年第 5 号（总第 44 号）

中国电器工业协会发布以下 35 项团体标准，现予公告。

序号	标准编号	标准名称	实施时间
1.	T/CMIF 176-2022 T/CEEIA 623-2022	RMG 系列辊压机用高压变频调速永磁同步电动机	2022-12-1
2.	T/CMIF 177-2022 T/CEEIA 624-2022	RMQ(RMF) 系列低速泵用低压变频调速永磁同步电动机	2022-12-1
3.	T/CMIF 178-2022 T/CEEIA 625-2022	RMS(RMSL) 系列低速泵用高压变频调速永磁同步电动机	2022-12-1
4.	T/CMIF 179-2022 T/CEEIA 626-2022	RMY 系列低压集成变频调速永磁同步电动机	2022-12-1
5.	T/CMIF 180-2022 T/CEEIA 627-2022	TBVF 系列低压集成变频调速永磁同步电动机	2022-12-1
6.	T/CMIF 181-2022 T/CEEIA 628-2022	TBVF 系列高压(6kV、10kV) 集成变频调速永磁同步电动机	2022-12-1
7.	T/CEEIA 629.1-2022	大中型发电机定子线圈/绕组绝缘介电响应测量 第 1 部分：总则	2022-12-30
8.	T/CEEIA 630-2022	隐极发电机内冷水系统技术要求	2022-12-30
9.	T/CEEIA 631-2022	风电装备制造业 绿色供应链建设指南	2022-12-30
10.	T/CEEIA 632-2022	风电装备制造业 绿色供应链管理规范	2022-12-30
11.	T/CEEIA 633-2022	风电装备制造业 绿色工厂建设规范	2022-12-30
12.	T/CEEIA 634-2022	风电装备制造业 绿色工厂评价规范	2022-12-30

13.	T/CEEIA 635-2022	额定电压 35kV ($U_m=40.5kV$) 海上风力发电机用电力电缆组件	2022-12-30
14.	T/CEEIA 636-2022	紧凑型压控调容集合式高压并联电容器装置	2022-12-30
15.	T/CEEIA 637.1-2022	额定电压 0.6/1 kV 陶瓷化硅橡胶矿物绝缘耐火电缆及预分支耐火电缆 第 1 部分：额定电压 0.6/1 kV 陶瓷化硅橡胶矿物绝缘耐火电缆	2022-12-30
16.	T/CEEIA 637.2-2022	额定电压 0.6/1 kV 陶瓷化硅橡胶矿物绝缘耐火电缆及预分支耐火电缆 第 2 部分：额定电压 0.6/1 kV 陶瓷化硅橡胶矿物绝缘预分支耐火电缆	2022-12-30
17.	T/CEEIA 638-2022	额定电压 1.8/3 kV 及以下 105 °C 风力发电用耐扭曲软电缆	2022-12-30
18.	T/CEEIA 639-2022	额定电压 1.8/3 kV 及以下风力发电用无卤低烟耐扭曲软电缆	2022-12-30
19.	T/CEEIA 640-2022	光伏系统用直流侧铜铝连接器	2022-12-30
20.	T/CEEIA 641-2022	基于高耦合分裂电抗器的高压交流故障电流限制器专用断路器技术规范	2022-12-30
21.	T/CEEIA 642-2022	基于限流电抗器的高压交流故障电流限制器专用断路器技术规范	2022-12-30
22.	T/CEEIA 643-2022	智能防爆电机基本技术规范	2022-12-30
23.	T/CEEIA 644-2022	YBFBX4 系列高效率复合型防爆三相异步电动机技术条件 (机座号 80~355)	2022-12-30
24.	T/CEEIA 645-2022	YBFBX5 系列高效率复合型防爆三相异步电动机技术条件 (机座号 80~355)	2022-12-30
25.	T/CEEIA 646-2022	化工用屏蔽电动机技术条件	2022-12-30

26.	T/CEEIA 647-2022	高压窄尺寸机柜及辅件	2022-12-30
27.	T/CEEIA 648.1-2022	可组态编程网络控制器技术规范 第1部分：通用要求	2022-12-30
28.	T/CEEIA 648.2-2022	可组态编程网络控制器技术规范 第2部分：局域网扩展总线 CAN-EB 通讯协议	2022-12-30
29.	T/CEEIA 649-2022	移动机器人寿命测试与评定	2022-12-30
30.	T/CEEIA 650-2022	自动导引车可靠性测试与评定	2022-12-30
31.	T/CEEIA 651-2022	工业机器人控制器技术规范	2022-12-30
32.	T/CEEIA 652-2022	零碳高效区域能源系统 碳核算管理导则	2022-12-30
33.	T/CEEIA 653-2022	零碳高效区域能源系统 园区碳足迹评价导则	2022-12-30
34.	T/CEEIA 654-2022	零碳高效区域能源系统 设备碳足迹评价导则	2022-12-30
35.	T/CEEIA 655-2022	电工产品碳足迹评价导则	2022-12-30

