

同步传输控制1734-IB8造纸印刷

产品名称	同步传输控制1734-IB8造纸印刷
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	666.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1734-IB8 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

同步传输控制1734-IB8造纸印刷

1756-IB16
1756-IB16D
1756-IB16I
1756-IB32
1756-IC16
1756-IF16
1756-IF16H
1756-IF6I
1756-IF8
1756-IF8H
1756-IG16
1756-IH16I
1756-IM16I
1756-IR6I
1756-IT6I
1756-L71
1756-OF8
1756-EN2TR
1756-L72
1734-OB8
1734-IB8
1734-OB8S
1746-NIO4I
1746-OB32
1746-OB8

1769-IF16C
1769-IF8
1769-IQ16
1769-IQ32
1769-L32E
1769-OB16
1769-OB32
1784-PCIDS
1784-PKTX
1785-ENET
1785-L60B
1785-L20B
1794-AENT
1794-AENTR
2711P-B10C4D2
2711P-B10C4D8
2711P-B10C4D9

同步传输控制1734-IB8造纸印刷

近日，中国外商投资企业协会优质品牌保护工作委员会（QBPC）公布“2022-2023年度知识产权保护案例”。全球能源管理和自动化领域的数字化转型专家施耐德电气凭借两起知识产权案例成功入选，连续第十年获此殊荣。这一荣誉既是对施耐德电气积极保护知识产权的认可，也彰显了施耐德电气坚定不移保护、打造公平消费市场的承诺。

“品保委案例发布会”现场

该“知识产权保护案例”评选始于2002年，至今已举办二十余届，是知识产权界一年一度的重量级会议。秉持的原则，本届评选方式与往年一致，经过一系列紧张激烈的现场分享、现场研讨、现场投票，“案例”从众多重磅提名中脱颖而出。

当前，经济社会正处于高质量发展阶段，对新技术、新产品的需求日益提升。知识产权保护作为创新基石，在激发市场活力、促进产业升级方面发挥着重要作用。今年，国家知识产权局连续颁布《关于加快推动知识产权服务业高质量发展的意见》、《2023年全国知识产权行政保护工作方案》，进一步提升知识产权保护水平，增强创新动力。相关政策的不断完善，为施耐德电气维护自身权益、保护创新成果提供了坚定的支撑。

施耐德电气凭借两起知识产权案例成功入选，连续第十年获此殊荣

本次入选“ ”的两起案例包括一例行政诉讼和一例民事诉讼。行政诉讼经过两级法院审理，均支持了施耐德电气的主张，认定诉争商标应予无效，维护了公司利益；民事诉讼涉及多个争议焦点，案情复杂。施耐德电气积极应对、证明侵权规模、克服赔偿时效抗辩，终制止了商标侵权和不正当竞争行为，成功维护自身权益。两起典型案例不仅突出了施耐德电气以“零容忍”的态度坚决打击假冒侵权，也为行业遏制造假贩假、保护自身创新成果树立了。

施耐德电气副总裁、公司事务及可持续发展中国区负责人王洁表示：“能够连续十年入选优质品牌保护委员会‘案例’，我们感到非常荣幸，这不但是对我们的认可和激励，还能带动各方增强知识产权保护意识。保护知识产权是推动产业创新的基础，也是建设良好市场环境的重要保障。未来，施耐德电气还将一如既往地坚决保护创新成果，严厉打击侵权行为，为消费者提供优质的产品与服务。”

除了坚定不移地保护，施耐德电气近年来也持续升级客户关爱举措。通过推出防伪码、升级防伪平台等多重保障措施，施耐德电气助力用户更高效、更便捷地检验产品真伪。经统计，2022年施耐德电气官微、官网、400热线等各种渠道共接到10万次查询，其中用户自助查询占比96.3%。

同步传输控制1734-IB8造纸印刷