

厦门2711P-K12C4D2模块 诚信经营 更加关心你

产品名称	厦门2711P-K12C4D2模块 诚信经营 更加关心你
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	1655.00/件
规格参数	A-B:PLC K12C4D:2711P-K12C4D2 美国:模块
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

厦门2711P-K12C4D2模块 诚信经营 更加关心你

2711P-B7C10D6

2711P-B7C15A2

2711P-B7C1D2

2711P-B7C1D6

2711P-B7C4A8

2711P-B7C4A9

2711P-B7C4D8

2711P-B7C4D9

2711P-B7C6A1

2711P-K10C4A8

2711P-K10C4A9

2711P-K10C4D1

2711P-K10C4D2

2711P-K10C4D6

2711P-K10C4D8

2711P-K10C4D9

2711P-K12C4A7

2711P-K12C4A8

2711P-K12C4A9

2711P-K12C4D1

2711P-K12C4D2

2711P-K12C4D7

2711P-K12C4D8

2711P-K12C4D9

2711P-K15C15A1

2711P-K15C4A2

2711P-K15C4A8

2711P-K15C4A9

2711P-K15C4D2

2711P-K15C4D7

2711P-K15C4D8

2711P-K15C4D9

2711P-K15C6A1

2711P-K4C20A

2711P-K4C20A8

2711P-K4C20D

2711P-K4C3A

2711P-K4C3D

2711P-K4C5A

2711P-K4C5A8

2711P-K4C5D

2711P-K4M20A

2711P-K4M20A8

2711P-K4M20D

2711P-K4M20D8

2711P-K4M3A

2711P-K4M3D

2711P-K4M5A

2711P-K4M5D

2711P-K4M5D8

2711P-K6C1A

2711P-K6C1D

2711P-K6C20A

2711P-K6C20A8

2711P-K6C20A9

2711P-K6C20D

2711P-K6C20D9

2711P-K6C3A

2711P-K6C3D

2711P-K6C5A

2711P-K6C5A8

2711P-K6C5A9

2711P-K6C5D

2711P-K6C5D9

2711P-K6C8A

2711P-K6C8D

2711P-K6M1A

2711P-K6M1D

2711P-K6M20A

2711P-K6M20A8

2711P-K6M20D

2711P-K6M3A

提供端到端的业务组合，覆盖低压至高压电机、齿轮电机、中压变频器和电主轴等产品

运营总部位于德国纽伦堡，在全球拥有约14,000名员工，营收约为30亿欧元

自2023年7月1日起，Innomotics将作为西门子股份公司法律上独立的全资子公司在德国运营。全球分拆正在有序进行，将于2023年10月1日基本完成

Innomotics的管理团队将由首席执行官Michael Reichle、首席财务官Christoph Salentin和首席技术官Hermann Kleinod组成

行业的电机和大型传动公司Innomotics即将全新成立。西门子正在将其在低压至高压电机、齿轮电机、中压变频器和电主轴领域的相关业务整合至该公司。其业务组合包括创新的解决方案、数字化产品组合以及广泛的服务业务。相关业务此前分属西门子大型传动应用事业部、西门子数字化工业集团，以及西门子法律上独立运营的Sykatec公司和Weiss Spindeltechnologie公司。

自2023年7月1日起，Innomotics将作为一家法律上独立的公司在德国运营，总部设在纽伦堡。在德国相关业务的分拆将于同日生效。公司管理团队成员包括首席执行官Michael Reichle（CEO）、首席财务官Christoph Salentin（CFO）和首席技术官Hermann Kleinod（CTO）。全球业务分拆计划于2023年10月1日新财年开始前基本完成。

西门子股份公司首席财务官Ralf P. Thomas表示：“我们对这一全新公司的未来前景充满信心。Innomotics兼具各项业务的综合实力和独立运营的能力，将在帮助客户挖掘价值的同时，充分释放自身增长潜能，从而确保在未来取得成功。”

Innomotics候任首席执行官Michael Reichle表示：“得益于业务规模优势、全面的业务组合以及一支积极进取的团队，Innomotics将成为市场的开拓者，在竞争中占据地位。在可持续发展需求的推动下，产业和社会发展对于电气化和能源使用的效率有着更高的要求，这将为我们带来广阔的发展机遇。我相信，借助Innomotics的优势布局，我们将能够把握这一发展机遇。”

电机和电气传动系统既是Innomotics的核心业务，也是公司未来发展的志向所在。Innomotics这一名称融合了新公司对于创新的承诺，以及深耕电机制造150年所积累的经验 and 可靠

性。