

VM06-0110-N4三垦变频器空调循环泵使用 11KW 380V

产品名称	VM06-0110-N4三垦变频器空调循环泵使用 11KW 380V
公司名称	武汉宇峰力达电气自动化有限公司
价格	3500.00/个
规格参数	品牌:三垦 型号:VM06-0110-N4 产地:江阴
公司地址	湖北省武汉市经济开发区博艺路
联系电话	027-83869668 15327332709

产品详情

武汉宇峰力达电气经销批发SAMCO-VM06三垦变频器，LEADERSAMCO三垦力达变频器，三垦力达。安装调试维修。

我公司拥有一批电气大学生，素质高，性强，工作热情，有着从业十多年的销售与维修经验，能够快速准确的解决用户所面临的变频器问题。

全体员工积极进取，愿与国内外广大客户相互协作、平等互惠、共同发展，同时凭借的技术力量，与您共创！

SC-PB是高性能矢量控制变频器SAMCO-SVC06/VM06的内置选购件基板。PROFIBUS是国际上通用的现场总线标准，SC-PB符合标准的PROFIBUS DP现场总线标准，结合三垦的变频器一起使用，能实现真正的现场总线控制。在系统中采用PROFIBUS现场总线有如下好处：节省硬件和安装费用、节省工程费用、更大的制造灵活性。

三垦电气自1946年创立以来，基于对世界产业、经济和文化发展作出贡献的企业理念，持之以恒、精益求精致力于技术的研究和开发，在电力电气技术及其周边领域里竭诚为顾客提供解决方案，以坚持不懈地追求与顾客共享价值观的精神构筑了在该领域的牢固地位。

SANKENSAMCO-VM06三垦变频器代理商,三垦变频器武汉维修点。SANKEN SAMCO三垦变频器VM06, LEADERSAMCO三垦力达变频器HS07。

SAMCO-VM06系列：通用矢量型

三星变频器型号如下：（B模式为轻载，A模式为重载，一机两用，G/P一体机）

VM06-0022-N4 B模式-2.2KW/A模式-1.5KW

VM06-0040-N4 B模式-4.0KWA模式-2.2KW

VM06-0055-N4 B模式-5.5KW/A模式-4.0KW

VM06-0075-N4 B模式-7.5KW/A模式-5.5KW

VM06-0110-N4 B模式-11KW/A模式-7.5KW

VM06-0150-N4 B模式-15KW/A模式-11KW

VM06-0185-N4 B模式-18.5KW/A模式-15KW

VM06-0220-N4 B模式-22KW/A模式-18.5KW

VM06-0300-N4 B模式-30KW/A模式-22KW

VM06-0370-N4 B模式-37KW/A模式-30KW

VM06-0450-N4 B模式-45KW/A模式-37KW

VM06-0550-N4 B模式-55KW/A模式-45KW

VM06-0750-N4 B模式-75KW/A模式-55KW

VM06-0900-N4 B模式-90KW/A模式-75KW

VM06-1100-N4 B模式-110KW/A模式-90KW

VM06-1320-N4 B模式-132KW/A模式-110KW

VM06-1600-N4 B模式-160KW/A模式-132KW

VM06-2000-N4 B模式-200KW/A模式-160KW

VM06-2200-N4 B模式-220KW/A模式-185KW

VM06-2500-N4 B模式-250KW/A模式-200KW

VM06-2800-N4 B模式-280KW/A模式-220KW

VM06-3150-N4 B模式-315KW/A模式-250KW

自成立以来，三垦力达始终致力于节能事业，在国内变频控制技术革新的历史上不断篆刻自己的名字：

创新地将无速度矢量控制技术用于变频器产品；针对化纤行业开发出卷绕扰动功能，并参与制定化纤设备高速卷绕头的行业标准；针对供水行业推出恒压供水控制基板，成为当时供水行业的技术……产品被大量选用在金水河喷泉、北京场馆、上海世博会等重大工程项目中。三垦力达不仅专注于产品本身，还致力于人才的培养，全力以赴地为变频控制技术在国内的应用和推广贡献力量。现今，三垦力达已集研发、生产、销售、服务为一体，凭借掌握的先进“功率转换、控制”技术和30多年来对变频控制应用的丰富经验，获得众多客户的认可和支持！

未来，三垦力达仍将传承匠人精神，致力于在电力电子领域推动中国工业自动化的集约型发展，除了带来更高性能和附加值的变频器和电源产品外，还全力以赴地开发新的产品，拓展新的市场……