

原装进口威格士比例阀KBDG5V-7-33C170N-X-H-M1-PE7-H1-10

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 原装进口威格士比例阀KBDG5V-7-33C170N-X-H-M1-PE7-H1-10 |
| 公司名称 | 成都艾瑞科液压设备有限公司 |
| 价格 | 6520.00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 成都市金牛区天回镇街道天新路490号5栋1层11号 |
| 联系电话 | 19950324573 |

产品详情

原装进口威格士比例阀KBDG5V-7-33C170N-X-H-M1-PE7-H1-10

简介：

我们是美国EATON伊顿公司液压产品在国内的一级经销商。伊顿是一个电力管理公司公司由96,000多人组成员工，在做更多的事业全球175个以上的国家2017年的销售额为204亿美元。伊顿公司内部全面研究，开发，测试和原型设计功能使我们成为可能制定工业，液压和精确的专业软管快速周转的规格。伊顿公司的电气服务和系统是业内最大和最有经验的电力系统工程师团队之一。我们提供全系列的工程和设计服务、能源管理审计以及电能质量和可靠性审计。无论您是将太阳能提供到电网，还是在监督一个关键任务运行，不允许哪怕一秒的停机，伊顿公司都能帮助您保持业务的正常运行。我们的团队由富有经验的工程师组成，拥有成功完成您项目所需的技能，从变电站设计到系统分析和模拟。结合成熟的项目管理经验，伊顿公司可为您提供额外的支持，如交钥匙式工程总包（EPC）解决方案。许多工业电力用户可以利用中压功率因数补偿和谐波过滤的相关优势。中压解决方案通常支持大型服务的规模与范围。中压应用可见于以下类型的行业：汽车、造纸、塑料、石油化工以及重工业。个别的固定电容器可根据问题的根源直接提供功率因数补偿，例如大马力中压马达。中压系统可让大型工业企业在与供电系统连接的公共耦合点（PCC）

或接近耦合点处补偿功率因数。这样可以补偿整个设施，而不必在多个位置进行补偿。NEMA 3R 设计还允许将系统置于户外，以节省宝贵的制造空间。材料、安装成本和空间方面的节省很可观。简言之，中压解决方案可为许多本地低压功率因数补偿装置提供经济的替代品，同时保护客户的整体配电系统。

产品特点：

伊顿金属封闭式中压电容器系统和谐波滤波器专为需要功率因数补偿、马达启动支持、谐波过滤并要求符合 IEEE 519 标准的商业、工业和公用事业电力系统户内或户外应用而设计，可提升系统容量。固定马达启动电容器可用于支持马达启动应用。我们有大量的选项和配件设计方案，适用于几乎所有安装的要求和所需配置。可以供应单级和多级、调节或无调节滤波器组。金属封闭式中压电容器组专为涉及马达、馈电电路以及输电和配电线路且需要改善功率因数的工业、商业、公用事业电力系统而设计。制造竞争力和更高质量。伊顿公司每年生产数千个活塞泵和电机，并在各种平台上拥有丰富的经验和性能。伊顿公司的生产团队每天都在展示他们的专业知识，提供高质量和改进的流程，以确保制造效率。

常用型号如：

KBDG4V-3-2C07N-Z-M1-PE7-H7-10

KBDG4V-3-33C07N-Z-M1-PE7-H7-10

KBDG4V-3-33C13N-Z-M1-PE7-H7-10

KBDG4V-3-2C20N-Z-M1-PE7-H7-10

KBDG4V-3-2C13N-VM1-PC7-H7-10

KBDG4V-3-2C07N-Z-M1-PC7-H7-10

KBDG4V-3-2C07N-Z-M2-PC7-H7-10

KBDG4V-3-2C07N-Z-M2-PE7-H7-10

KBDG4V-3-2C13N-Z-M2-PE7-H7-10

KFDG5V-7-33C130N65-X-VM-

KFDG5V-7-33C160N-X-VM-U1KFDG5V-7-33C160N-EX-VM-UKHHDG5V-7-2C200N-EX-VM-
U1KHHDG5V-7-2C200N-X-VM-U1-KHHDG5V-7-33C130N65-EX-VMKHHDG5V-7-33C160N-X-VM-U1