

台湾新鸿HYDROMAX电液阀控制阀VSS-06-C40-10

产品名称	台湾新鸿HYDROMAX电液阀控制阀VSS-06-C40-10
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

V38-A2-R-A V38-A1-R-A V38-A3-R-A整流桥可包括左部第一相二极管、左部第二相二极管、左部第三相二极管、右部第一相二极管、右部第二相二极管、右部第三相二极管、正桥脚和负桥脚；左部第一相二极管的负极与右部第一相二极管的正极电串联在一起并在连接处有第一相交流电输入端子，左部第二相二极管的负极与右部第二相二极管的正极电串联在一起并在连接处有第二相交流电输入端子，左部第三相二极管的负极与右部第三相二极管的正极电串联在一起并在连接处有第三相交流电输入端子，左部第一相二极管的正极、左部第二相二极管的正极和左部第三相二极管的正极电并联在一起并电连接有负桥脚，右部第一相二极管的负极、右部第二相二极管的负极和右部第三相二极管的负极电并联在一起并电连接有正桥脚，正桥脚和负桥脚固定连接在电刷固定板上，正桥脚与正极输出端子电连接在一起，负桥脚与负极输出端子电连接在一起。本实用新型结构合理而紧凑，使用方便，其通过风力带动风机叶片驱动磁极旋转，电枢盘相对保持静止而切割磁力线发电，仅需较小风力就可启动，并能通过变向转换总成中的直流转换装置将三相交变电流转换为直流电，具有成本低廉、高效节能的特点。

台湾新鸿HYDROMAX电液阀（电磁先导方向控制阀）部分型号如下：

VSS-04-C2-10 VSS-04-C3-10 VSS-04-C4-10 VSS-04-C40-10

VSS-04-C5-10 VSS-04-C6-10 VSS-04-C8-10 VSS-04-C60-10

VSS-04-C9-10 VSS-04-C10-10 VSS-04-C11-10 VSS-04-C12-10

VSS-04-D2-10 VSS-04-D3-10 VSS-04-D8-10 VSS-04-E2-10

VSS-04-B2-10 VSS-04-B3-10 VSS-04-B8-10 VSS-04-B2BB-10

VSS-06-C2-10 VSS-06-C3-10 VSS-06-C4-10 VSS-06-C40-10

VSS-06-C5-10 VSS-06-C6-10 VSS-06-C8-10 VSS-06-C60-10

VSS-06-C9-10 VSS-06-C10-10 VSS-06-C11-10 VSS-06-C12-10

VSS-06-D2-10 VSS-06-D3-10 VSS-06-D8-10 VSS-06-E2-10