

ABB变频启动控制柜一控三

产品名称	ABB变频启动控制柜一控三
公司名称	永嘉丹博泵业制造有限公司
价格	6150.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:丹博 型号:DBP-GM-7.5/3
公司地址	永嘉县东城街道绿嶂村
联系电话	86 0577 57987717 13567726633

产品详情

abb变频控制柜功能原理及用途:多泵控制工作模式：一用一备：控制 、 二台水泵，可工作于“主备”或“主备”两种方式。二用一备：控制 、 、 三台水泵，可工作于“主备”或“主备”或“主备”三种方式。三用一备：控制 、 、 、 四台水泵，可工作于“主备”或“主备”或“主备”或“主备”四种方式。以上几种模式，均同时设有手动功能，在手动状态下，各泵可单独或同时工作。abb变频控制柜多泵控制的主、备泵切换方式：普通型：开机前用手动开关选择主用泵和备用泵。主用泵故障后，备用泵自动投入。一般主备泵控制均可采用此方式。as（定时自动切换/手动切换）：适用于主、备泵需要定时交换的场合，使长期连续工作时间均分于主、备泵。常规切换时间为4/8小时选择型。当不需要定时自动切换时，可用开关转为手动切换方式来选择主、备泵。本型具有备泵自投功能。ac（交替自动切换/手动切换）：适用于主、备泵需要轮流交替工作的场合，每启动一次，主、备泵交换一次。在不需交替时，也可用开关转为手动切换方式来选择主、备泵。本型具有备泵自投功能。abb变频控制柜(恒压供水控制设备)简介采用高性能变频器、软启动器、高性能可编程序控制器、模拟量处理模块集成开发了恒压供水控制系统，生产出全自动变频调速恒压供水设备，整套设备在选件上都采用目前国内外最先进的产品，提高了系统的自动化程度和可靠性。该系统可以根据管网的瞬间压力变化，自动调节某台水泵的转速和多台水泵的投入和退出，使管网主干管出口端保持在恒定的设置压力值，并满足用户的流量需求，使整个系统始终保持高效节能的最佳状态。可取代传统的水塔、高位水箱或气压罐等供水方式，节能效果显著，是国家重点推广应用的节能技术产品。泵组和供水管网。变频恒压供水控制中心。现场进口高精度压力检测单元。可选的机柜空调以及工控电脑联控中心。可选的冷、热备份机组。abb变频控制柜优点：自动化程度高，多种报警显示，保护设备，延长设备使用寿命。多种启停控制方式可选。如单泵恒压变量供水控制系统、多泵恒压供水固定方式控制系统、多泵恒压供水循环软启动方式控制系统。根据用户的需要，可选各种附加功能。如电机定时切换、添加附属小泵等。管网压力恒定无冲击，自动/手动切换控制。节能效益显著。

本产品的加工定制是是，品牌是丹博，型号是DBP-GM-7.5/3，适用范围是无负压设备，产品别名是变频控制柜