

成都西门子CP5611通讯网卡

产品名称	成都西门子CP5611通讯网卡
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

产品详情

G120变频器功率模块由于控制单元里的微处理器进行控制。高性能的IGBT及电机电压脉宽调制技术和可选择的脉宽调制频率的采用，使得电机运行灵活可靠。多方面的保护功能可以为功率模块和电机提供较高一级的保护。G120变频器是以下应用的理想选择：作为通用的变频器广泛应用于工商业。用于汽车、纺织、印刷和化工等行业。用于从一端到另一端的传输，例如传送带系统。成都西门子CP5611通讯网卡G120变频器随着电子元器件的不断发展以及控制理论的不断成熟，变频调速已逐步取代了直流调速，成为驱动产品的主流，西门子变频器因其强大的效应在中国市场中获得了**规模的发展。成都西门子CP5611通讯网卡G120变频器完全模块化设计，应用较加灵活。面向未来的驱动概念，在同一系统中可以进行不断的革新。集成的安全保护功能，使变频器可以非常简便的应用于安全要求苛刻，自动化与驱动互相集成的场合。强大的profibus通讯能力。创新的冷却概念和电子模块完全的涂层保护，使变频器较加结实耐用（运行寿命较长）。可以采用通用的组态调试工具，sizer和starter。通过预装可选件mmc卡，可以使设备的更换和参数拷贝较加简单。载波频率较高，保证电机的低噪声运行。紧凑节省空间的设计。世界范围的认证：ul和ce，集成的安全保护功能（iec 61508/sil2）。成都西门子CP5611通讯网卡G120变频器采用了模块化的结构（功率模块加控制单元和bop），并且在功能上作了许多创新，例如：安全保护（集成的安全保护功能），通讯能力和能量回馈功能等。随着变频器型号的变化（外形尺寸从fsa到fsf），变频器适合于0.37kw到90kw范围内的变频器传动解决方案。成都西门子CP5611通讯网卡