

西门子V20变频器6SL3255-0VA00-4BA1

产品名称	西门子V20变频器6SL3255-0VA00-4BA1
公司名称	上海焯哲自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15576966066

产品详情

G120XA 高品质单机传动变频柜 技术参数 技术参数 安装海拔高度与电流降容的函数关系
安装海拔高度超过 1000 m 时，允许的变频柜输出电流会降低。环境温度与电流降容的函数关系
不同安装海拔高度下允许接入的电网 1000 0 100 90 80 70 60 2000 3000 4000 输出电流 [%]
安装海拔高度 [%] 安装海拔高度*高为 4000 m。安装海拔高度 2000 m 时，允许将变频器连接到任何规定的电网系统。安装海拔高度在 2000 m ... 4000 m 之间时： - 允许连接到中性点接地的 TN 系统。
- 不允许连接到相线接地的 TN 系统。 - 也可以使用隔离变压器来提供中性点接地的 TN 系统。 -
无需降低相间电压。SIPART PS100 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 3 6 7 8 9 10 11 4 5 -!!N31y2/6 -!!N31y2/6 ;!!Z2 ;!!Z3!
;!!Q[-!!N5 Digitaleingang Analogeingang 4 ... 20 mA Analogausgang Digitalausgang AI DI 32 31 62 61 7 6 10 9 + + -
- + - AO DO 定位器 SIPART PS100 设计 SIPART PS100 阀门定位器包含以下组件: 外壳 (底座及机盖)
电子部件 无磨损、非接触式位置检测单元 气动部件
气动部件位于机壳内，气动连接位于机壳右侧，用于连接气源
和提供定位压力。电气连接位于机壳左侧。使用适当的安装组件将SIPART PS100
阀门定位器安装在配套的气动直行程或角行程执行机构上。定位器反馈轴位于底板的下
侧。使用安装组件将定位器反馈轴连接到直行程执行机构的主轴或角行程执行机构的输出轴上