

施耐德指定经销商ATV71HD18N4变频器供应

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 施耐德指定经销商ATV71HD18N4变频器供应 |
| 公司名称 | 深圳市图腾自动化科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省深圳市宝安区西乡街道黄田环宇工业区B栋 |
| 联系电话 | 0755-33279241 13510411141 |

产品详情

施耐德指定经销商ATV71HD18N4变频器，施耐德深圳哪家价格好现货多 施耐德热线：135 1041 1141

变频器

ATV71HD18N4

ATV71 18.5kW 3P 380VAC, 18.5KW,普通涂层,中文面板,EMC,电抗器

主要信息产品系列Altivar 71

产品类型变频器

应用领域复杂的高功率机械

组件名称ATV71

电动机功率 (kW)18.5 kW 380...480 V 3 相

电机功率25 hp 380...480 V 3 相

电机电缆长度<= 50 m 屏蔽电缆<= 100 m

额定电源电压 [Us]380...480 V

电网相数3 相

线路电流37.5 A 适用480 V 3 相 18.5 kW / 25 hp45.5 A 适用380 V

3 相 18.5 kW / 25 hp

EMC 滤波器集成的

组装方式带散热片

视在功率29.9 kVA 380 V 3 相 18.5 kW / 25 hp

预期线路Isc<= 22 kA, 3 相

额定输出电流34 A 4 kHz 460 V 3 相 18.5 kW / 25 hp
相 18.5 kW / 25 hp
最大瞬变电流61.5 A 适用60 s 3 相 18.5
18.5 kW / 25 hp
输出频率0.1...599 Hz

额定开关频率4 kHz

开关频率1...16 kHz 可调4...16 kHz 带降额因素

异步电机控制配置文件电压/频率比例（2或5点）ENA系统（能量适配系统）的不平衡机器无传感器的通量矢量控制(SFVC)
（电压或电流矢量）带传感器的通量矢量控制(FVC)
(电流矢量)

极化方式无阻抗 适用 Modbus