

台达变频器

产品名称	台达变频器
公司名称	成都普莱斯科技有限责任公司
价格	2890.00/个
规格参数	品牌:DELTA/台达 型号:VFD055F43A 产品系列:VFD-F
公司地址	中国 四川 成都市 成都市高新西区
联系电话	86-02865368736 15982095203

产品详情

本公司特价供应台达全系列变频器 售前售后技术服务 质量保证，欢迎来电洽谈！

台达f系列变频器vfd-f系列--风机水泵专用型风机水泵专用型变频器;具有节能效果好、供电范围宽、内置dc-reacter、pid、多台水泵控制、睡眠/自动唤醒、被控量可设定、控制精度高等功能特点。可广泛应用于恒压供水、空调、风机、锅炉、水处理。台达f系列主要功能及特点：任意v/f，恒转矩/变转矩控制内置pid及rs485通讯控制功能，支持modbus协议压力，流量，温度等被控物理量的设定与显示功能定量循环，定时循环功能；可控制4台泵工频变频自动切换逻辑控制功能最多可以控制7台电机睡眠及自动唤醒功能三路模拟量输入型号信道二路模拟量输入15段速及自动程序运转节能运转内置dc reactor电机累计运行计时功能台达f系列风机水泵专用380vfd007f43a 0.75kw 3.0avfd015f43a 1.5kw 4.2avfd022f43a 2.2kw 5.5avfd037f43a 3.7kw 8.2avfd055f43a 5.5kw 13avfd075f43a 7.5kw 18avfd110f43a 11kw 24avfd150f43a 15kw 32avfd180f43a 18.5kw 38avfd220f43a 22kw 45avfd300f43a 30kw 60avfd370f43a 37kw 73avfd450f43a 45kw 91avfd550f43a 55kw 110avfd750f43a 75kw 150avfd900f43c 90kwvfd1100f43c 110kwvfd1320f43c 132kwvfd1600f43c 160kwvfd1850f43c 185kwvfd2200f43c 220kw

460vac 三相系列型号 vfd f 055 075 110 150 185 220 300 370标准适用马达输出功率 (kw) 5.5 7.5 11 15 18.5 22 30 37输出额定电流 (a) 13 16.5 23 30 37 44 60 73型号 vfd f 450 550 750 900 1100 - - -标准适用马达输出功率 (kw) 45 55 75 90 110 - - -输出额定电流 (a) 91 110 150 - - - -输出频率范围 0.1hz-120hz过负载能力 120%ed输出电流运行60秒最大输出电压 对应输入电源相数 .电压.频率 三相 380-480vac,50/60hz电压 .频率允许变动范围 电压：± 10%，频率：± 5%冷却散热系统 强制风冷 功能特性控制特性

控制方式 正弦波 pwm 方式 (v/f 控制)输出频率范围 0.1hz~120hz频率设定解析度 0.01hz输出频率解析度 0.01hzpwm 载波频率 最大 15khz&soft pwm转矩提升 自动转矩提升及 自动滑差补偿，启动转矩在 1hz 时可达 150% 的额定转矩四组电机循环运转 定时循环；定量循环睡眠功能开机次数与时间记录加速 / 减速时间 0.1~3600 秒 (两种加减速时间可分别独立设定)失速 防止准位 依据马达负载特性以驱动器额定电流的 20~150% 设定直流制动 停止时可自 0.1~60hz 操作，制动电流 0-100% 的额定电流启动时间 0-5 秒，停止时间 0-25 秒回升制动转矩 约 20%(

外接选购的制动单元及制动电阻可达 125%)v/f 曲线 任意 v/f 曲线或递减转矩特性曲线

频率设定信号 数位操作器 由 键设定外部端子 0-10vdc,4-20ma,rs485 通讯接口, 模拟量可相加数位操作器 可由 run、 stop、 jog 键执行外部端子 2 线制 /3 线制运转, 寸动运转, rs485 通讯11 组智慧型输出端子 运转指示, 频率到达输出, 零速指示, 程序运转, 计数到达输出, 过转矩输出, 外部中断指示, 多组辅助马达控制输出, 低电压检出, 操作模式指示, 故障指示, relay 接点可扩展至 6 组 .类比信号输出 0-10vdc, 4-20ma故障信号接点 3 个 no/nc 继电器接点pid 回授控制, 输出频率 high/low 限设定, 瞬间停电再启动, 异常故障再启动, s 曲线, 计数器, 节能运转, 数位频率输出信号, 异常记录, 参数锁定及重置, rev 禁止, 过电流失速防止, 过电压失速防止, 风机、水泵程序运转 ,flying start.保护功能 过电压, 过电流, 低电压, 外部异常中断, 电机过负载, 接地保护, 驱动器过负载, 驱动器过热, 最高载波频率由温度控制, 输入 欠相保护 .数位操作器 含 8 个功能键, 5 位数的 7 段 led, 5leds 状态指示, 可设定频率 f, 实际输出频率 h, 输出电流 a, 使用者自定义物理量 u, 压力设定 / 显示, 参数 read/write, 故障信息显示, run、 stop/reset、 fwd/rev、 jog 运转环境条件 操作环境温度 -10 to +50 (+50 无防尘盖) 储存温度 -20 to +60 操作环境湿度 90%rh 以下 (无结露) 安装高度 1000m 以下, 无腐蚀性气体、液体、粉尘振动 20hz 以下 9.80665m/s^2 (1g), 20~50hz 5.88m/s^2 (0.6g)

本产品的品牌是DELTA/台达, 型号是VFD055F43A, 产品系列是VFD-F, 应用范围是通用, 电源相数是三相, 额定电压是三相AC460 (V), 供电电压是中压, 适配电机功率是5.5 (kW), 滤波器是内置A类EMC滤波器, 直流电源性质是电压型, 控制方式是电流矢量, 输出电压调节方式是PWM控制, 外型是塑壳, 营销方式是代理, 额定电流是50 (A)