

多种磁滞式电动式变频式电缆卷筒

产品名称	多种磁滞式电动式变频式电缆卷筒
公司名称	江阴凯达机电制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:否 品牌:凯圣威
公司地址	江阴市云亭街道季庄路10号
联系电话	0510-66285658

产品详情

是否提供加工定制	否	品牌	凯圣威
型号	DJ4C-[J1D-4]-2500/2.2	外形尺寸	800 (mm)
适用范围	多种	产品认证	ISO9001:2000

变频驱动的电缆卷筒是变频器采用转矩控制，使电缆卷筒实现各种所需的转矩特性。对于水平弯曲的电缆卷筒，利用变频器提供恒转矩或双曲线转矩，即可实现电缆恒张力的卷放，对于电缆空中悬挂的电缆卷筒，可实现电缆的线性张力的卷放。由于利用多种手段对电缆卷筒的各种重要参数进行精密的监测，用plc进行精确的计算和控制，充分考虑动态、静态特性及安全可靠方面的要求，所以最新的变频电缆卷筒取得了真正的恒张力、线性张力特性或其他所需的特性，有着非常出色的动态特性，适用于各种情况下电缆的卷放。

变频驱动的电缆卷筒由变频电机、减速机、集电器、电缆卷盘和电气控制箱等零部件组成。具有马达容量小、转矩特性好、性能稳定、调节方便等诸多优点，适用于收放大规格长距离的供电电缆。尤其解决了传统电缆卷筒无法适应新一代起重机提升高度高、速度快的问题。

变频驱动的电缆卷筒的最大容缆长度800m，卷盘外径为0.25~9m。驱动电机功率为0.01~7.5kw，输出转矩为5~10000nm，额定电流为10~800a.