

法兰盘式输出行星减速机

产品名称	法兰盘式输出行星减速机
公司名称	佛山市法拉特传动科技有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	FALATE:法拉特品牌 FA140:140型 台湾:台湾制造
公司地址	佛山市顺德区容桂小黄圃朝桂南路1号高骏科技创新中心
联系电话	18025255866

产品详情

台湾法拉特FALATE高精度斜齿行星减速机，90度转角/直角/拐角精密行星式减速器，台湾法拉特直角中空行星减速机 0.2KW三菱伺服电机专用的精密行星式减速器，行星减速机 HF-KN23(B) J-S100 电源设备容量0.5KVA 额定输出200w 额定转矩0.64N?m 额定转速 (r/min) : 3000 额定电流1.3A 结构(防护等级) : 全闭自冷(防护等级 : IP65) 环境温度 : 0oC-40oC 重量 标准1.2kg 带有电磁制动器的1.6kg 0.4KW三菱伺服放大器和三菱伺服电机参数 0.4KW三菱伺服放大器 MR-JE-40A 输入电压 : 三项或单项AC200V-240V 频率 : 50Hz-60Hz 额定电流 : 2.6A 输出额定电压 : 三项AC170V 额定电流 : 2.8A 控制方式 : 正弦波PWM控制、电流控制方式 结构(防护等级) : 自冷、开放(IP20) 重量 : 0.8kg 0.4KW三菱伺服电机 HF-KN43(B) J-S100 电源设备容量0.9KVA 额定输出400w 额定转矩1.3N?m 额定转速3000N?m 额定电流2.7A 结构(防护等级) : 全闭自冷(防护等级 : IP65) 环境温度 : 0oC-40oC 重量 标准1.6kg 带有电磁制动器的2.0kg 0.5KW三菱伺服电机 HF-SN52(B) J-S100参数 电源设备容量1.0KVA 额定输出0.5KW 额定转矩2.39N?m 额定转速 (r/min) : 2000 额定电流2.9A 结构(防护等级) : 全闭自冷(防护等级 : IP67) 环境温度 : 0oC-40oC 重量 标准4.8kg 带有电磁制动器的6.7kg 0.75KW三菱伺服放大器和三菱伺服电机参数 0.75KW三菱伺服放大器 MR-JE-70A 输入电压 : 三项或单项AC200V-240V 频率 : 50Hz-60Hz 额定电流 : 3.8A 输出额定电压 : 三项AC170V 额定电流 : 5.8A 控制方式 : 正弦波PWM控制、电流控制方式 结构(防护等级) : 自冷、开放(IP20) 重量 : 1.5kg 0.75KW三菱伺服电机 HF-KN73(B) J-S100 电源设备容量1.3KVA 额定输出750w 额定转矩2.4N?m 额定转速 (r/min) : 3000 额定电流4.8A 结构(防护等级) : 全闭自冷(防护等级 : IP65) 环境温度 : 0oC-40oC 重量 标准3.1kg 带有电磁制动器的4.1kg 1KW三菱伺服放大器和三菱伺服电机参数 1KW三菱伺服放大器 MR-JE-100A 输入电压 : 三项AC200V-240V 频率 : 50Hz-60Hz 额定电流 : 5A 输出额定电压 : 三项AC170V 额定电流 : 6A 控制方式 : 正弦波PWM控制、电流控制方式 结构(防护等级) : 自冷、开放(IP20) 重量 : 1.5kg 1KW三菱伺服电机 HF-SN102(B) J-S100 电源设备容量1.7KVA 额定输出1KW 额定转矩4.77N?m 额定转速 (r/min) : 2000 额定电流6.0A 结构(防护等级) : 全闭自冷(防护等级 : IP67) 环境温度 : 0oC-40oC

重量 标准6.5kg 带有电磁制动器的8.5kg 伺服电机HF-SN系列(中惯性、中容量)规格、参数