

HLZ74



● 产品特点

HLZ74 是一款 mini 直线型电动推杆, 其自身尺寸的优势, 让其能更好的在一些特殊环境下完成出色的工作, 期内部的金属齿轮保证了使用寿命及工作效率, 次推杆兼顾稳定型的同时提供多种保护机制, 例短路保护、过载保护、过压保护、过放保护等等。

● 产品分类

技术参数

输入电压：12V/24V
最大负载：200N
最大速度：60mm/s
最大行程：150 mm
行程开关：内置
保护等级：IPX4
使用频率：10%，2min.on/18min.off
控制方式：有线
环境温度：-20~65℃
噪声指数：≤40dB
最小安装尺寸：65+行程

● 选型规格码

HLZ74

<input type="checkbox"/>	电压	1=12V 2=24V
<input type="checkbox"/>	负载与速度	见参数表
<input type="checkbox"/>	行程 (mm)	实际使用有效长度
<input type="checkbox"/>	安装尺寸 (mm)	含有效行程闭合总长度
<input type="checkbox"/>	上端形式	1=销孔 4mm
<input type="checkbox"/>	下端形式	1=销孔 4mm
<input type="checkbox"/>	限位开关	1=两端点开关切电流
<input type="checkbox"/>	线长	1=300mm
<input type="checkbox"/>	颜色	1=黑色

● 负载与速度

代码	额定负载 推力 (N)	额定负载 拉力 (N)	额定电流 空载电流 (A)	额定电流 负载电流 (A)	额定速度 (mm/s) 空载	额定速度 (mm/s) 负载
A	15	15	0.16	0.5	60	60
B	30	30	0.16	0.5	24	22
D	50	50	0.16	0.5	12	12
E	100	100	0.16	0.5	6	6
F	150	150	0.16	0.5	3	3
G	200	200	0.16	0.5	1.5	1.5

※ 上面表格电流均为 24V 时测得的数据。

● 外形尺寸图

