



额定推力	12.2KN
额定速度	125MM/S
丝杆导程	10MM
电缸行程	400MM
伺服电机	伟创1.8KW/3000 (带刹车)
减速机	4:1
同步轮比	
重复定位精度	±0.01MM

视角	外形图

设计		日期	2025/02/06
绘图		比例	1:1
审核		单位	MM
电缸型号	RLA75-10QF-12.2KN-R400-125MM/S		

**RLD<sup>®</sup>** 东莞市锐联智能装备有限公司  
RLDG