

大功率 35DBM 永磁式直线步进电机

Portescap 推出新款 35DBM 大功率永磁式直线步进电机。

此款 35mm 直线步进电机为有较高线性化出力要求的应用提供了更理想的设计。新款 35DBM 电机采用高能钕磁体驱动优化磁路。7.5 度步进角可提供更精密的增量运动、精度和重复性。

35DBM 直线步进电机具有 112N 的保持力，非常适用于自动注射器、实验室自动化、医用移液器和阀门驱动器等应用。Portescap 35DBM 大推力电机可以完全定制适配器端头、行程长度、绕线数、法兰和运动检测传感器端头。

我们的在线电机选择工具 MotionCompass™ 上提供 35DBM 贯穿轴式和非贯穿轴式两种版本，并配有各种丝杠螺距和绕线选项。这种电机在已通过 ISO 认证的工厂内制造而成，并符合 RoHS 标准要求。