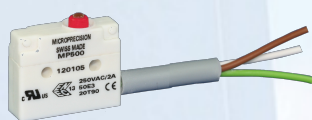


MP限位开关应用于
轿厢、电梯门控制

微差程、密封微动开关应
用于电磁制动器



机械寿命: > 5千万次
差程: ≥ 0.02mm

温度范围: - 40 ~ + 170
防护等级: IP67 / IP68

KEY POINTS

典型电梯应用:

--Otis(奥蒂斯电梯)	(法国)
--Schindler(迅达电梯)	(瑞士)
--Emerson Electric(艾默生电气)	(法国)
--Warner Electric(Warner电气)	(法国)
--SEW Eurodrive(SEW驱动)	(德国)
--Mayr Brake(麦尔制动器)	(德国)
--Kendrion	(德国)
--Precima Magnettechnik	(德国)

描述：

制动器制造商一直致力于减小空气间隙，以降低噪声和制动能量消耗；

Microprecision微动开关以微小的差程为制动器的优化提供可靠的解决方案。高防护等级和长久的机械寿命，为制动器产品的生命周期提供安全、可靠的保障。

密封微动开关--电梯制动器空气间隙控制

- 差程<0.05mm
- 精确的操作位置
- 宽温度适应范围 | 长久的机械寿命
- EN,UL,CSA认证(依具体型号而定)

限位/安全开关--轿厢与电梯门控制

- 多种执行端子
- 多种电缆
- 客户定制

更多信息，请联系我们的中国区代理：

上海易慧机电科技有限公司
地址：上海市长寿路587号沙田大厦1919室
Tel： 021 - 6107 6255
Fax： 021 - 6130 4888
Email: sales@eh-eh-technology.cn
Http: www.eh-technology.cn

您有什么问题？我们有您需要的答案！