

双稳态促动器



技术参数

双稳态促动器

电源电压	12 V
功率	18.7 W
行程	4 mm
转换时间	< 20 ms
夹持力	20 N

应用

- 用于铁路技术、自动化技术和医疗技术的促动器

特点

- 在两个末端都具备夹持力, 无需通电
- 快速转换时间
- 可提供内置位置传感器的型号
- 通常提供客户要求的规格

希望得到的详细信息?

ETO GRUPPE

info@etogruppe.com