

2引脚促动器，带传感器



应用

- 进气和排气凸轮轴的气门升程调节器
- 气缸间歇系统 (部分)

客户收益

- 减少油耗和排放

特点

- 可表现极短的转换时间
- 双稳态
- 2个可转换的促动器挺杆
- 用于诊断转换位置的传感机构
- 可按照客户的安装空间和要求调整设计

技术参数

2引脚促动器，带传感器

转换时间	< 15至< 22 ms (20 °C)
电阻	约2 ohms
升程	4 - 4.5 mm
挺杆直径	约4 - 7 mm
挺杆距离	约6 - 15 mm
标称电压	12 V DC
环境温度	-40 °C - 155 °C
防护等级	IP6K9K

希望得到的详细信息?

ETO GRUPPE

info@etogruppe.com