



SOLENOID VALVE

- 型 式 MTV-3V-N1/8F
- 仕 様
- オリフィス: φ2
 - 接 続 : Rc1/8
 - 流体圧力 : COM -40 ~ 200kPa
NC, NO 0 ~ 50kPa
 - 流 体 : 下記接液部材質と適合する各種流体
 - 流体温度 : 5 ~ 40℃
 - 周囲温度 : 5 ~ 40℃
 - 電 圧 : AC100V(50/60Hz)整流器付
 - 消費電力 : 3.5W
 - 時間定格 : 連続
 - コイル温度上昇 : 60℃ (抵抗法による)
 - 絶縁種別 : B種
 - 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

接液部材質

ダイヤフラム	PTFE	1	
ディスク	FPM	1	
バルブボディA	HPVC	1	
Oリング	FPM	1	
バルブボディB	HPVC	1	
部 品 名	材 質	数	備 考

SOLENOID VALVE
MTV-3V-N1/8F