



取付ネジ部詳細図

# SOLENOID VALVE

- 型式 : MTV-3-NM6(1/4U)F
- 仕様
- オリフィス : φ1.6
  - 接続 : M6、1/4-28UNF
  - 流体圧力 : COM -90 ~ 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 ~ 60℃
  - 周囲温度 : 5 ~ 60℃
  - 電圧 : DC12V、DC24V
  - 消費電力 : 1.9W
  - 時間定格 : 連続
  - コイル温上昇 : 40℃ (抵抗法による)
  - 絶縁種別 : B種
  - 絶縁耐圧 : AC1500V 60s
- 型式名表

型式名	接続
MTV-3-NM6F	M6
MTV-3-N1/4UF	1/4-28UNF

接液部材質

ダイアフラム	PTFE	2	
ソフトシール	FPM	2	
ステム	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1	
パルプボディ	PTFE/PTFE/ HPVC/POM(VF101)/PEEK	1	
部品名	材質	数	備考

SOLENOID VALVE			
MTV-3-NM6(1/4U)F			