



## SOLENOID VALVE

型 式 : MTV-2R-NM6(1/4U)FH  
 仕 様  
 オリフィス :  $\phi 2$   
 接 続 : M6、1/4-28UNF  
 流体圧力 : IN -90 ~ 700kPa  
 OUT 0 ~ 200kPa  
 流 体 : 下記接液部材質と適合する各種流体  
 流体温度 : 5 ~ 50°C  
 周囲温度 : 5 ~ 50°C  
 電 圧 : DC24V  
 消費電力 : 4.4W  
 時間定格 : 連続  
 コイル温度上昇 : 75°C(抵抗法による)  
 絶縁種別 : B種  
 絶縁耐圧 : AC1500V 60s  
 型式明表 :

型 式	接 続
MTV-2R-NM6FH	M6
MTV-2R-N1/4UFH	1/4-28UNF

### 接液部材質

部 品 名	材 質	数	備 考
ダイヤフラム	PTFE	1	
ソフトシール	FPM	1	
パルプボディ	PPS	1	
SOLENOID VALVE			
MTV-2R-NM6(1/4U)FH			