

参考用

SOLENOID VALVE

型式 UDV-2R(K)-M6(1/4U)F
仕様

- オリフィス : $\phi 2$
- 接続 : M6、1/4-28UNF
- 流体圧力 : IN 0 ~ 300kPa
OUT 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°C
- 周囲温度 : 5 ~ 60°C
- 電圧 : 12VDC、24VDC
- 消費電力 : 2.4W
- 時間定格 : 連続
- コイル温上昇 : 60°C (抵抗法による)
- 絶縁種別 : E種
- 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

型式名表

| 型式 | バルブボディ材質 | 接続ネジ |
|--------------|----------|-----------|
| UDV-2R-M6F | PPS | M6 |
| UDV-2R-1/4UF | PPS | 1/4-28UNF |
| UDV-2K-M6F | PEEK | M6 |
| UDV-2K-1/4UF | PEEK | 1/4-28UNF |

接液部材質

| ポールピース | K-M31 | 1 | |
|----------|-----------|---|--------|
| Oリング | FPM | 1 | SS-055 |
| スプリング | SUS316WPA | 1 | |
| プランジャー | K-M31 | 1 | |
| パッキレスパイプ | SUS304 | 1 | |
| Oリング | FPM | 1 | P9 |
| シート | FPM | 1 | |
| バルブボディ | PPS/PEEK | 1 | |
| 部品名 | 材質 | 数 | 備考 |

SOLENOID VALVE

UDV-2R(K)-M6(1/4U)F

