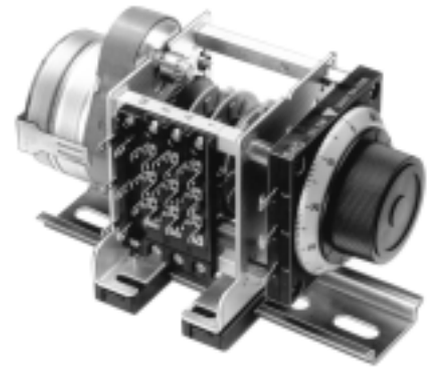


1 回転電動ポテンショメータ Serie MPP

1 Turn-Motorized potentiometer

- **巻線ポテンショメータ (オリジナル)** R1...R5 (5W)
Wire-wound potentiometer
- **抵抗値** 100R...100K (Ω)
Resistance
- **上下限リミットスイッチ各 1** 2
Adjustable limit switches
- **ユーザープログラマブルチャンネル** 1...7
Program channels (free setting)
- **DIN レール** 35 DIN 46277 / EN 50022
Quick rail mounting



ご注文例
総スイッチ数 9 個、0-100%回転時間 120 秒、
AC モータ 220V50Hz、
ポテンショメータ 2 個 100 と 100 K

How to order
Type
Potentiometer

電動ポテンショメータ
MPP4109 C9 - T120s - 220V50Hz - R2
R1 = 100R / R2 = 100K (DPC)

| 仕様項目 | Order key | MPP41xx xx-Txs-xV-Rx | | |
|---|--|---|--------------------------|--------------------|
| シリーズ サイズの型番 寸法 (L) mm | Serie internal quick rail mounting Size Dimension (L) mm | 03 47 | 06 71 | 09 95 |
| 総スイッチ数 抵抗値上限、下限スイッチ各 1 ユーザープログラマブルスイッチ数 | Number of switches Adjustable limit switches (NK4101/20°) Program channels free setting (NK4201) | 3 2 1 | 6 2 4 | 9 2 7 |
| 0-100%回転時間 (秒) この表以外の時間も可能です。 | Cycle times (s) | T = 0...100% 10 15 20 30 45 60 90 120 | | |
| AC シンクロナスマータ C 型 モータ定格電圧 (CW / CCW) 使用周波数 50Hz または 60Hz AC または D C モータどちらかをご選択ください | Synchronous motor Power supply (AC) Frequency 50Hz (60Hz) | C 110 220 | 110...120V 220...240V | |
| DC モータ G 型 モータ定格電圧 (DC) (CW / CCW) | DC-Motor Power supply (DC) | G 24 | 24V ±10% | |
| 巻線型ポテンショメータ 5 連まで可 抵抗値 / 分解能 | Wire-wound potentiometer Resistance / Resolution | R1...R5 (Typ DPC) | | |
| 100R / 0,131%¹⁾ 200R / 0,111% 500R / 0,083% 1K0 / 0,079% 2K0 / 0,076% 5K0 / 0,059% 10K / 0,044% 20K / 0,033%¹⁾ 100K / 0,020%¹⁾ | | | | |

外形図 / Outline drawin

1 画法 単位 mm

¹⁾ Auf Anfrage / On request

