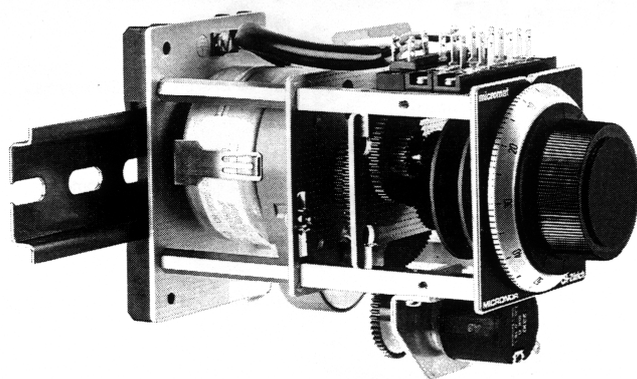


# Potentiomètre motorisé multivours

## Série MPRZ

**Potentiomètre 10 tours à deux vitesses, fixation rapide sur rail DIN**

- 2 durées de cycles
- Jusqu'à 3 potentiomètres bobinés
- 2 contacts de fin de course réglables (NK 4101/20°)
- 1 à 4 contacts programmables (NK 4201)
- Résistance de 100 Ω à 100 KΩ
- Moteur à 2 sens de rotation



**Exemple de code commande :**

<b>MPRZ41</b> Série	<b>04</b> Modèle (voir tableau 1)	<b>4</b> Temps de cycle (voir tableau 2)	<b>C1</b> Motorisation (voir tableau 3)	<b>1</b> Résistance (voir tableau 4)	<b>1</b> Accessoire (voir tableau 5)
------------------------	---	--	---	--	--

### 1 - Nombre de contacts et dimension

Nombre de contacts	2	3	4
Dimension « L » en mm	55	63	71
Code commande	04	05	06

### 2 - Temps de cycle

Secondes	30	45	60	90	120	180
Code commande	1	2	3	4	5	6

### 3 - Motorisation

Type	Synchrone AC (Fréquence 50 - 60 Hz)				DC	
Tension d'alimentation (± 10 %)	24 V	48 V	110 V	220 V	24 V	12 V <i>(sur demande)</i>
Code commande	C1	C2	C3	C4	G1	G2

### 4 - Résistance

Valeur (Ω)	100	200	500	1 K	2 K	5 K	10 K	2,5 K	20 K	100 K
Code commande	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

### 5 - Accessoire

Valeur	PRSG.2	PSG.2	PRSG.3	PSG.3
Code commande	1	2	3	4

