Potentiomètre motorisé grande puissance

Série MPPS

Potentiomètre monotour grande puissance, fixation rapide sur rail DIN

- 1 potentiomètre bobiné
- Puissance 20 W / 60 W / 170 W
- 2 contacts de fin de course réglables (NK 4101/20°)
- 1 à 4 contacts programmables (NK 4201)
- Résistance de 2 Ω à 50 K Ω
- Moteur à 2 sens de rotation

Exemple de code commande :



07 Modèle (voir tableau 1) 9 Temps de cycle (voir tableau 2)

G1 Motorisation (voir tableau 3) 3 Potentiomètre (voir tableau 4) Résistance (voir tableau 5)

1 - Nombre de contacts et dimension

Nombre de contacts	2	3	6
Dimension « L » en mm	79	87	111
Code commande	07	08	11

2 - Temps de cycle : 0 - 100% = 0 - 330°

Secondes	10	15	20	30	45	60	75	90	120	180
Code commande	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

3 - Motorisation

Туре	Sync	chrone AC (Fr	D	С		
Tension d'alimentation (± 10 %)	24 V	48 V	110 V	220 V	24 V	12 V (sur demande)
Code commande	C1	C2	C3	C4	G1	G2

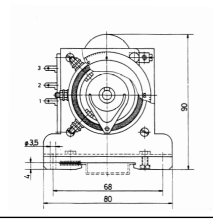
4 - Potentiomètre

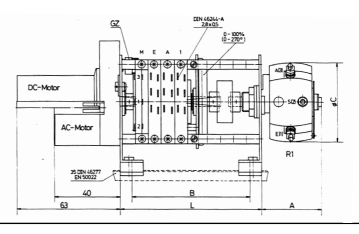
Туре	DP1	DPM20	DPM60	DPM70
Puissance	2 W	20 W	60 W	170 W
Code commande	1	2	3	4

5 - Résistance

Valeur (Ω)	2	3	5	10	20	25	50	100	200	250
Code commande	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Valeur (Ω)	500	1 K	2 K	2,5 K	5 K	10 K	15 K	20 K	25 K	50 K
Code commande	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20





11



N° 913

Tél: 04.50.57.07.91 Fax: 04.50.57.21.45