

Übersicht / Overview

Motorpotentiometer / Motorized Potentiometer

Serie	BS150	BS350	BS630	BS650	BSHM73	BS275	BS375	BS675	BSHS75	MCU
Montageart Mounting	Montagebock / Platine / Hutschiene Mountingbock / PC Board / DIN Rail					Frontplatte Frontpanel				
Motorspannung Motor supply voltage	4, 6, 12 VDC	6, 12, 24 VDC			110, 230 VAC	6, 12, 24 VDC			110, 230 VAC	Motorpotentiometer-Control-Unit Motorpotentiometer-Control-Unit
Stellzeit [s] Delay time	0,4 .. 5860	0,2 .. 11280	0,03 .. 67050	0,05 .. 520	1 .. 9000	0,2 .. 11280	0,2 .. 11280	0,05 .. 520	1 .. 9000	
Widerstandswerte [Ohm] Resistance value	20 .. 100 k	10 .. 200 k	10 .. 500 k			10 .. 200 k		10 .. 500 k		
Belastbarkeit max. [W] Power rating	1	3	10			3		10		
Eingang/Mehrgangpotentiometer Singleturn/Multiturnpotentiometer	●,●	●,●	●,●	●,●	●,●	-,●	●,●	●,●	●,●	
Endlagenschalter Endswitches	.	•	•	•	•	.	•	•	•	
Abmessungen [mm] Sizes	15 x 15 x 85	25 x 30 x 80	27 x 40 x 130	30 x 40 x 125	30 x 40 x 75	D22 x 110	D23 x 80	D34 x 125	D36 x 80	



BS275 - Standardtyp
Vielseitig einsetzbar
z.B. als rotativer Stellantrieb
oder Sollwertversteller (z.B. Drehzahlregelung)

BS275 - Standard type
All-purpose e.g. rotary actuator or
set-point device (e.g. speed control)



BS275 - Standardtyp
Vielseitig einsetzbar
z.B. als rotativer Stellantrieb
oder Sollwertversteller (z.B. Drehzahlregelung)

BS275 - Standard type
All-purpose e.g. rotary actuator or
set-point device (e.g. speed control)