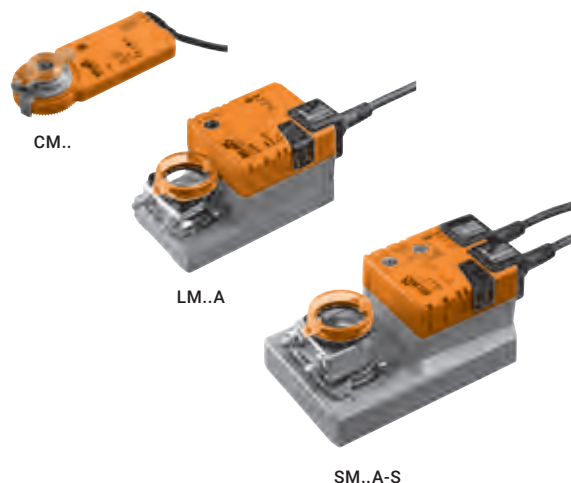


Actuadores rotativos con cable de conexión

Par de giro 2...40 Nm

Grado de protección IEC/EN IP54
Grado de protección IEC/EN IP66 (opcional en los modelos CM..) ¹⁾



Par de giro nominal	Tamaño de compuerta hasta aprox.	Acoplamiento a ejes Nuez de arrastre universal	Tiempo de giro del motor 90°	Tensión nominal AC/DC 24 V AC 230 V	Todo-nada	3 puntos	Proporcional (2...10 V)	Contactos auxiliares SPDT	Modelo de actuador	EUR
2 Nm	0.4 m ²	6...12,7 mm	75 s	24 V	■	■			CM24-L	113,00
					■	■			CM24-R	113,00
				230 V	■	■			CM230-L	119,00
					■	■			CM230-R	119,00
				24 V			■		CM24-SR-L	164,00
							■		CM24-SR-R	164,00
5 Nm	1 m ²	6...20 mm	150 s	24 V	■	■			LM24A	135,00
					■	■		1	LM24A-S	153,00
				230 V	■	■			LM230A	135,00
					■	■		1	LM230A-S	153,00
				24 V			■		LM24A-SR	181,00
				230 V			■		LM230ASR	216,00
10 Nm	2 m ²	8...26,7 mm	150 s	24 V	■	■			NM24A	165,00
					■	■		1	NM24A-S	198,00
				230 V	■	■			NM230A	170,00
					■	■		1	NM230A-S	203,00
				24 V			■		NM24A-SR	236,00
				230 V			■		NM230ASR	272,00
20 Nm	4 m ²	10...20 mm	150 s	24 V	■	■			SM24A	190,00
					■	■		1	SM24A-S	236,00
				230 V	■	■			SM230A	194,00
					■	■		1	SM230A-S	242,00
				24 V			■		SM24A-SR	268,00
				230 V			■		SM230ASR	302,00
40 Nm	8 m ²	12...26,7 mm	150 s	24 V	■				GM24A	335,00
				230 V	■				GM230A	341,00
				24 V			■		GM24A-SR	401,00

¹⁾ Por favor, contacte con su comercial de Belimo.
CM..-L = rotación antihoraria
CM..-R = rotación horaria