



# Säkerhetsspjällmotorer 20Nm Energilöst Öppet/Stängt Nema4 (ung.IP66)

Okt.13

## Utmärkande Egenskaper

- Hög kapslingsgrad för svåra miljöer
- Hjälpkontakter
- Energilöst öppet/stängt
- Låsnings- och överbelastningssäker
- 2-10V eller 4-20mA återföringsignal
- Valbar multisingnal:  
0(2)-10Vdc, 4-20mA, PWM, on/off eller öka/minska
- Clutch för manuell justering



## 20Nm upp till spjällstorlek 4m2

### Gångtid 60 till 85 sekunder

				SEK
TT 060	24Vac/dc	on/off eller öka/minska	.....	6000
TT 065	24Vac/dc	on/off eller öka/minska	återföringsignal .....	7000
TT 080	24Vac/dc	on/off eller öka/minska	ändlägeskontakter 2 st....	7000
TT 360	240Vac	on/off eller öka/minska	.....	7000
TT 365	240Vac	on/off eller öka/minska	återföringsignal .....	8000
TT 380	240Vac	on/off eller öka/minska	ändlägeskontakter 2 st....	8000
TM 060	24Vac/dc	multisingnal	återföringsignal .....	8000
TM 080	24Vac/dc	multisingnal	återföringsignal .....	8500
			ändlägeskontakter 2 st....	
TM 360	24Vac/dc/240Vac	multisingnal	återföringsignal .....	9000
TM 380	24Vac/dc/240Vac	multisingnal	återföringsignal .....	9500
			ändlägeskontakter 2 st....	

### Gångtid 40 till 50 sekunder, borstlös motor

TM 060N	24Vac/dc	multisingnal	återföringsignal .....	9500
TM 080N	24Vac/dc	multisingnal	återföringsignal .....	10000
			ändlägeskontakter 2 st	
TM 260N	24Vac/dc/240V	multisingnal	återföringsignal .....	12000
TM 280N	24Vac/dc/240V	multisingnal	återföringsignal .....	13000
			ändlägeskontakter 2 st	