## REGMMA

## Electric Part－Turn Actuator MP



| Type number： | 52200 |  |
| :---: | :---: | :---: |
| Switching－off torque： | 125 | ［ Nm ］ |
| Operating time： | 8 to 60 | ［s／90 ${ }^{\circ}$ ］ |
| Operating angle： | $60^{\circ}$ to $160^{\circ}$ |  |
| Ambient temperature： | －25 to＋55 | $\left[{ }^{\circ} \mathrm{C}\right]$ |
| Protection enclosure： | IP 67 |  |
| Operating position： | the motor axis should be in hori－ zontal |  |
| Weight： | 27 to 29，5 | ［kg］ |

## Standard Specification

－Supply voltage 230 V AC
－Terminal board connection
－ 2 torque switches
－ 2 position switches
－Space heater
－Mechanical position indicator
－Manual control

## Options

－Connector connection
－ 2 additional position switches
－Transmitter：－potentiometer： $1 \times 100 \Omega, 1 \times 2000 \Omega, 2 \times 100 \Omega, 2 \times 2000 \Omega$－electronic position transmitter 0／4－20 mA， （passive／active）－CPT（capacitive）4－20 mA，（passive／active）
－Bolts
－Pull－rod

