

# MODACT MOK

## MODACT MOK CONTROL

### Elektrické jednotáčkové servomotory

- Elektromotor pro napětí 3x230 V/400 V, 50 Hz nebo 1x230 V, 50 Hz.
- Dva polohové vypínače, momentové vypínače, signalizační vypínače a topné články.
- Ruční kolo.
- Ukazatel polohy.
- Stupeň krytí IP 67.



Typ	Popis	Maximální jmenovitý moment	Teplota
52325	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	16 až 80 Nm	-25 až +70 °C
52326	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	63 až 125 Nm	-25 až +70 °C
52327	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	125 až 250 Nm	-25 až +70 °C
52328	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	250 až 500 Nm	-25 až +70 °C
52329	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	500 až 1000 Nm	-25 až +70 °C
52325	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	16 až 80 Nm	-50 až +60 °C
52326	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	63 až 125 Nm	-50 až +60 °C
52327	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	125 až 250 Nm	-50 až +60 °C
52328	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	250 až 500 Nm	-50 až +60 °C
52329	Servomotor MODACT MOK a MOK CONTROL	500 až 1000 Nm	-50 až +60 °C
<b>Úprava napájení pro MODACT MOK</b>			
napájení 3x230V/400V/50Hz pro typy 52325, 52326 a 52327			
napájení 1x230V/50Hz pro typy 52328 a 52329			
<b>Příslušenství pro MODACT MOK</b>			
odporový vysílač 1x 100 Ohm			
blok místního ovládání			
proudový vysílač 4 až 20 mA - aktivní/pasivní - dvou vodičové zapojení (se zdrojem) EHL (-40 až +70 °C)			
proudový vysílač 4 až 20 mA - pasivní - dvou vodičové zapojení (bez zdroje) DICONT (-25 až +70 °C)			
proudový vysílač 4 až 20 mA - pasivní - dvou vodičové zapojení (bez zdroje) DICONT (-40 až +40 °C)			
<b>Příslušenství pro MODACT MOK CONTROL <sup>1)</sup></b>			
regulátor ZP2.RE4 pro řízení signálem 4 až 20 mA (pouze s proudovým vysílačem)			
reverzační jednotka (pro typy 52325, 52326, 52327), 3x230V/400V/50Hz			
reverzační jednotka (pro typy 52328, 52329), 3x230V/400V/50Hz			
<b>Zvláštní příslušenství pro MODACT MOK a MODACT MOK CONTROL</b>			
konektor ECTA			
konektor pro externí nastavování parametrů			
pákový adaptér pro 52325			
pákový adaptér pro 52326			

<sup>1)</sup> ... provedení s regulátorem je možno obdržet pouze s proudovým vysílačem