

## PRODUKTANGABEN · PRODUCT DATA · PRODUKTOVÁ DATA

### RELAYS 1

Für Ihre speziellen Anwendungen:

- Im Antrieb integriert
- Komplett verdrahtet
- Auch als Nachrüstbausatz lieferbar

**Für Eindrahtsteuerung / Parallelbetrieb**

- Wechselstromrelais
- Betriebsspannung = Motorspannung
- Schaltleistung max. 5A
- Schaltspannung max. 250V

**Stromstoßrelais**

- Z. B. für fortlaufende Richtungsänderung
- Betriebsspannung = Motorspannung
- Schaltleistung max. 16A
- Schaltspannung max. 380V

### RELAYS 1

To suit your special applications:

- Incorporated into actuator
- Completely wired
- Can be supplied as retrofitting set

**For single wire control system / parallel operation**

- AC relays
- Supply voltage = motor voltage
- Max. breaking capacity. 5A
- Max breaking turn-on voltage. 250V

**Latching relay**

- E. g. for continual change of direction
- Supply voltage = motor voltage
- Max. switching capacity 16A
- Max. switching voltage 380V

### RELÉ 1

Pro vaše speciální aplikace

- Součástí servopohonu
- Kompletně zapojeno
- Možnost dodání jako doplňkový set

**Pro jednovodičový ovládací systém / paralelní provoz**

- Relé na střídavý proud (AC)
- Napájecí napětí = voltáž motoru
- Max. spínací výkon. 5A
- Max. spínací napětí. 250V

**Bistabilní relé**

- např. pro spojitu změnu směru
- Napájecí napětí = voltáž motoru
- Max. spínací výkon 16A
- Max. spínací napětí 250V

### WEGHILFSSCHALTER 2

- Bis zu sechs zusätzliche Schalter möglich
- Alle Schalteranschlüsse auf Klemmen geführt
- Stellwinkel können stufenlos eingestellt werden
- Auch als Nachrüstbausatz lieferbar

Schalterart: 1 Umschalter (Öffner/Schließer)

Kontakte: Silber  
Gold oder  
zwangstrennend  
(Option)

Schaltstrom\*: max. 16(6)A

Schaltspannung\*: 250V

Mech. Lebensdauer\*: max.  $2 \times 10^6$

Option\*: Schaltspiele  
max.  $100 \times 10^6$

\* Werte gelten nur für Silberkontakte

### AUXILIARY PATH SWITCHES 2

- Up to six additional switches possible
- All switch connections with terminals
- Regulating angles can be infinitely adjusted
- Can be supplied as retrofitting set

Switch type:	1 change-over switch (NC/NO)
Contacts:	silver, gold or forced separation (option)
Switching current*:	max. 16(6)A
Switching voltage*:	250V
Mech. life*:	max. $2 \times 10^6$
Option*:	switching cycles max. $100 \times 10^6$

\* These values apply to silver contacts

### POMOCNÉ POLOHOVÉ SPÍNACE 2

- Možnost až šesti přídavných spínačů
- Veškerá spojení spínačů s připojovacími svorkami
- Regulační úhly mohou být nekonečně přizpůsobovány
- Možnost dodání jako doplňkový set

Typ spínače:	1 spínač (NC/NO)
Kontakty:	stříbrné, zlaté, silové kontakty (volitelné)
Spínací proud*:	max. 16(6)A
Spínací napětí*:	250V
Mech. životnost*:	max. $2 \times 10^6$
Možnost*:	spínacích cyklů max. $100 \times 10^6$

\* Tyto hodnoty se vztahují ke stříbrným kontaktům

