

# UMKEHRBARE STELLANTRIEBE MIT LINEARBEWEGUNG FÜR VRG ... - VRB ... - VL ... - VF ... - VS ... VENTILE

## CLE...

### **ALLGEMEINES**

 $Stellantrieb\ mit\ Linearbewegung\ zur\ Bet\"{a}tigung\ von\ VRG\ ...\ -\ VRB\ ...\ -\ VL\ ...\ -\ VF\ ...\ -\ VS\ ...\ Ventile\ mit\ Spindel.$ 

#### **TECHNISCHE DATEN**

- Betriebsspannung: 230 24 V~; Schutzart: IP 54.
- 3-Punktsteuerung (Normalzustand, Öffnen, Schliessen).
- max. Flüssigkeitstemperatur im Ventil 150 °C.

Artikelnr.	Spannung V~ (VA)	Laufzeit Sek. / mm	max. Hub mm.	Schubkraft N	Ventile VRG/VRB 3	(bis DN)	Daten Blatt
CLE 168	230 (2,15)	11	15	500	50	50	M 211
CLE 164	24 (2,15)	11	15	500	50	50	M 211
CLE 108	230 (2,15)	7	15	300	32	32	M 211
CLE 104	24 (2,15)	7	15	300	32	32	M 211

#### **ZUBEHÖR**

Artikelnr.	Beschreibung
FCE 082 FCE 082c1 FCE 042 FCE 042c1 FCF 002 AVL 323	1 zusätzlicher Endschalter 6 (2) A für CLE 168 und CLE 108 zu 230 V~. 1 zusätzlicher Endschalter 6 (2) A für CLE 168 c1 und CLE 108 c1 zu 230 V~. 1 zusätzlicher Endschalter 6 (2) A für CLE 164 und CLE 104 zu 24 V~. 1 zusätzlicher Endschalter 6 (2) A für CLE 164 c1 und CLE 104 c1 zu 24 V~. 2 zusätzliche Endschalter 6 (2) A für CLF und CEF Adapter für Stellantrieb-Austausch CLA mit CLE und CLB mit CLF

2006



