



Versorgung, 110...230VAC 1)
supply, 110...230VAC

Failsafespannung 24VDC 2) 3)
failsafe voltage 24VDC

- 1) Versorgungsspannungsbereich: 110...230VAC +/-10%, 50/60Hz
power supply voltage range: 110...230VAC +/-10%, 50/60cps
- 2) Ein Abschalten der Failsafespannung löst die Failsafe-funktion aus
switchoff of the failsafe voltage activates the failsafe function
- 3) Ein Motorbetrieb ist nur mit vorhandener Failsafespannung möglich
failsafe voltage is necessary for motor operation
- 4) Optional: Handnotbetätigung
Das Aktivieren der Handnotbetätigung (Drücken des Betätigungsknopfes) deaktiviert den Motorbetrieb!
optionally: Manual override
Enabling the manual override (pushing the operating knob) disables the motor operation!

5) Failsafe-funktion failsafe-function	Kein Failsafe bei Ausfall der Versorgung No failsafe-trip at loss of supply voltage	Ader an Klemme 1 anschließen connect wire to terminal 1
	Failsafe bei Ausfall der Versorgung failsafe-trip at loss of supply voltage	Ader an Klemme 2 anschließen connect wire to terminal 2

SCHIEBEL	ACTUSMART CM Failsafe Leistungsanschluss ACTUSMART CM Failsafe power connection	Gez.	VA	4.10.2016	SCP 12.40.01fs	Lfd. Nr. 2
		Freig.	VA	4.10.2016		
		Komm.				