

1 Installation

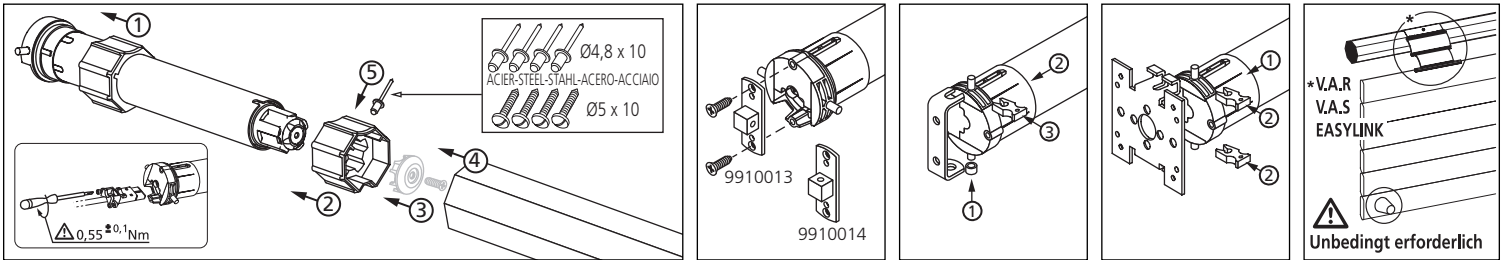
Vorraussetzung:

- Das Drehmoment des Motors muss passend zum Rollladen ausgewählt werden. Keinen zu starken Motor verwenden.
- Die Verwendung von festen Wellenverbindern/Hochschiebesicherung (VAS, VAR, EASYLINK), sowie Stopper oder Winkelendschiene ist zwingend erforderlich.
- Für weitere Informationen zur Kompatibilität des Antriebes mit dem Rollladen und dessen Zubehör, wenden Sie sich an den Rollladen-Hersteller oder SIMU.

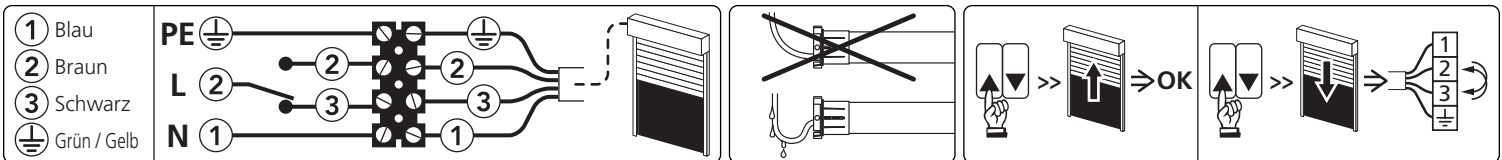
- Bohrungen in der Welle:

			A (mm)	ØB (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)		
			T5 AUTO 230V-50Hz	6 - 10	47	486	5	496
			15	47	508	5	523	543
			20 - 25 - 35	47	660	5	670	692

- Montage:



2 Elektrischer Anschluss



- ⚠ - **Bis zu 3 Motoren** können parallel angeschlossen werden
- Der elektrische Anschluss muss durch eine Elektrofachkraft erfolgen.
 - Der Motor darf nicht an einen Trafo oder eine Notstromversorgung angeschlossen werden.
 - Der Anschluss muss ohne Beschädigung der Kontakte erfolgen. Eine dauerhafte Erdung muss gewährleistet sein.

3 Inbetriebnahme des Motors

Nachdem der Rollladen zweimal vollständig auf und ab gefahren ist:

- Der Motor speichert automatisch die Endlagen (Oben und Unten)
- Die Hinderniserkennung ist aktiviert.



- ⚠ - **Empfehlung: Fahren Sie den Rollladen direkt nach dem Einbau des Motors zweimal auf und ab!**
- Alle weiteren Informationen finden Sie in der technischen Beiblatt "T5 AUTO" von SIMU®

4 Erfassung der automatischen Einstellungen

- Bei einer Neuinstallation eines bereits eingestellten Motors führen Sie folgende Schritte aus:



- Drücken Sie 3 mal direkt hintereinander für 1 Sekunde auf die AUF Taste, der Motor fährt jedes Mal kurz an.
- Sie müssen jetzt die AB Taste 2 mal kurz (1 Sekunde - Motor fährt kurz) und 1 mal lang (2 Sekunden) drücken. Der Motor fährt zweimal in die gleiche Richtung.