

## Technische Daten der Motorsteuerung

Spannung:	230VAC / 50-60 Hz
Transformator:	230/24VAC minimal 60VA
Ausgang Motor:	24VDC max
Versorgung Zubehör:	24VDC - 100mA
Arbeitstemperatur:	-20°C + +55°C
Schutzgrad:	IP54

## Verkabeln der Steuerung / Übersicht:

- Beginnen Sie mit dem noch spannungslosen 230Volt Zuleitungskabel an der linken Seite der Box.
- Verbinden Sie den Erdungsleiter der Zuleitung mit der Grundplatte.
- Schließen Sie alle anderen Kabel an die Steuerung an
- Für die Antriebe: Verwenden Sie Kabel, die für die Verwendung im Freien geeignet sind (Dicke: 0,75 mm<sup>2</sup>).  
Falls erforderlich, verwenden Sie die gleichen Kabel zweimal.

**ACHTUNG:** Kontrollieren Sie mehrfach, ob die farbigen Kabel des Motors richtig angeschlossen wurden, sonst kann der Motor Schaden nehmen oder er funktioniert nicht ordnungsgemäß. Passen Sie vor allem bei Verwendung von Verteilerdosen auf.

**Wir empfehlen Zubehör:** LA400-JB40E; Kit zur Kabelverlängerung für eine Anlage. Bestehend aus 12m Kabel, 6-polig mit gleichen Farben wie Antrieb, Verteilerdose IP65, Kabelverschraubungen und Befestigungsmaterial.

