

Schaltplan Cintramax Lüftung (230V)

Warnhinweis

- Elektrische Installationen müssen von erfahrenen, qualifizierten Personen unter Einhaltung aller geltenden Vorschriften ausgeführt werden.
- Ergreifen Sie die erforderlichen Maßnahmen zur Prävention von Unfällen. Sorgen Sie für Schutzvorrichtungen, um zu verhindern, dass Personen in die Dachöffnung fallen oder zwischen den beweglichen Teilen eingeklemmt werden.
- In bestimmten Fällen dürfen Lüftungselementen wegen der Durchfallsicherung nicht weiter als 30 cm geöffnet werden.
- Kinder sind vom Gerät fernzuhalten.
- Lüftung muss bei starkem Wind geschlossen sein ($\geq 6\text{m/s}$).

Komponenten

- Endkursgehäuse FLEX1 ACDC + LIP 6 (Art. 47141)



- Lüftungsschalter LK OPUS 66 (Art. 25773)

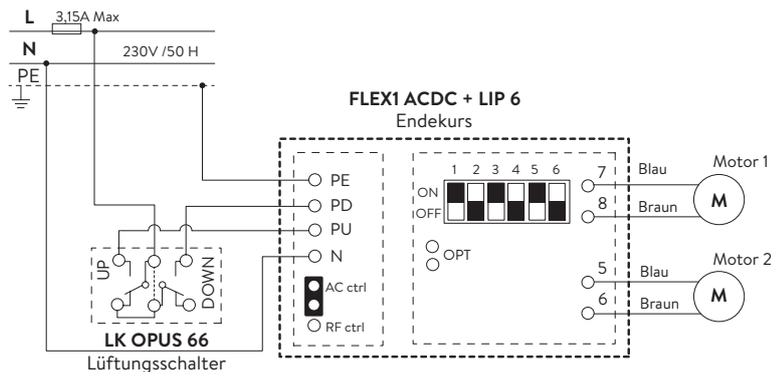


- (Wind- und Regensensor) (Art. 25774)

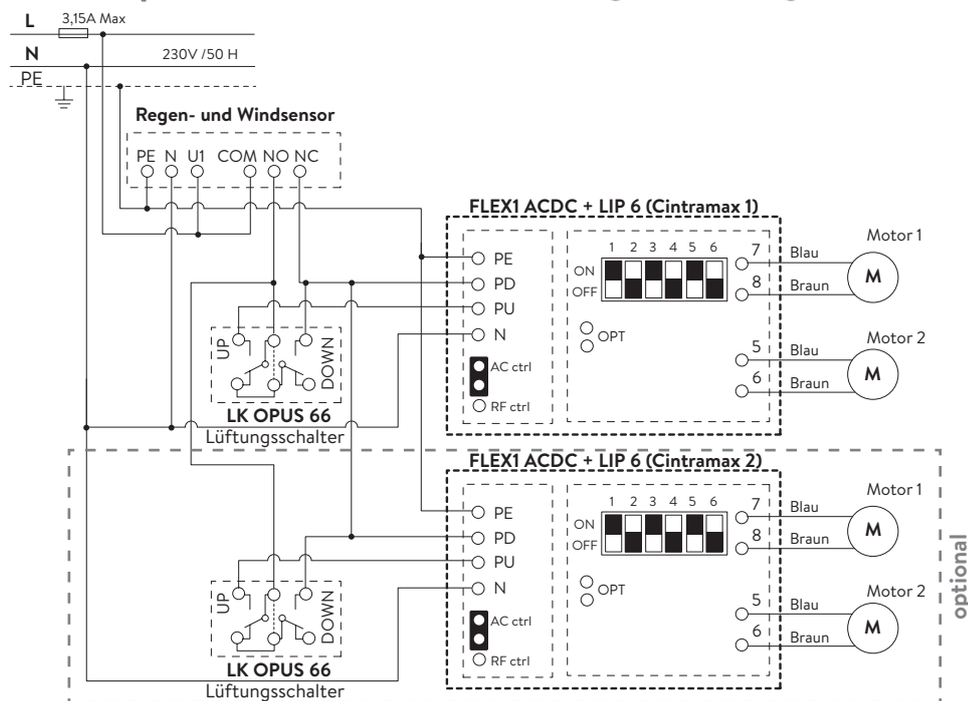


Art.N° 48492

Schaltplan Cintramax Lüftung



Schaltplan Cintramax Lüftung mit Regen- und Windsensor



Mit einem Regensensor können maximal 2 Cintramax Lüftungen angeschlossen werden.
 Mit einem LK OPUS 66 können maximal 16 Cintramax Lüftungen angeschlossen werden.
 Für zusätzliche Anschlüsse muss ein Hilfsrelais verwendet werden.

Schritte

1. **Verbinden** Sie die Komponenten nach einem der oben dargestellten Pläne. Entfernen Sie das Prüfkabel.
2. **Kontrollieren** Sie die Einstellungen (siehe auch Plan)
 - a. **DIP Schalter** 1-6; ON, OFF, ON, OFF, ON, OFF
 - b. **JUMPER** Position auf AC-Controller
 - c. **OPT** = AUS, kein Jumper
3. **Einsatzbereit**

Empfohlene einstellung Regen- und Windsensor Art. 25774

Bei aktivem Regen- und Windsensor kann die Lüftung nicht mit dem Komfortschalter geöffnet werden.
 Werkseinstellungen Wettersensor = Test = Pos 0 = Verzögerung 10 s + höchste Empfindlichkeit.
 Empfohlene Einstellungen Wettersensor: Pos 4 = 4 m/s (Verzögerung = 10 min).
 Zu Details siehe Montageanleitung Wind- und Regendetektor AWR-24/250.

SKYLUX® IS A REGISTERED BRAND OF SKYLUX
 SPINNERIJSTRAAT 100 - B-8530 STASEGEM
 T +32 (0)56 20 00 00 - F +32 (0)56 21 95 99
 INFO@SKYLUX.BE
 WWW.SKYLUX.BE

