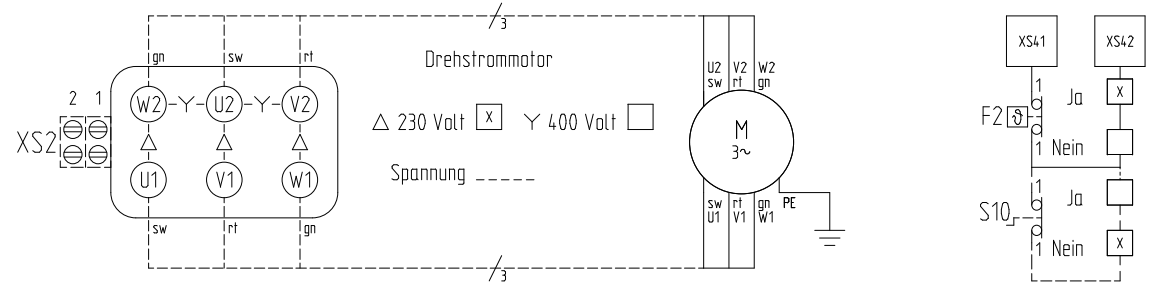


# Achtung!

Anzuschließende Schütze müssen gegenseitig verriegelt werden

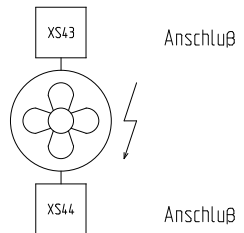
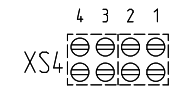


F2 = Thermoschutz

S10 = Sicherheitsenschalter der Nothandkurbel

## Optionen:

- S10 Nothandkurbel mit elektrischer Absicherung
- Fremdlüftung durch Axialventilator 230 Volt/AC bei Compacta MS12



Fremdlüfter

Ja

Nein

Spannung 230VAC

Technische Änderungen vorbehalten

|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  |                      |  |
|---------|--|----------|--|------------------|--|---------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|--|----------------------|--|
|         |  |          |  | Datum 31.01.2020 |  | Framo Morat GmbH & Co. KG |  | Ausführung Klemmbrett |  | Projekt: Compacta     |  | P-No. =cs5047        |  |
|         |  |          |  | Bearb. abe / bho |  | Höchst 7                  |  |                       |  |                       |  | V-No. +              |  |
|         |  |          |  | Gepr. bho        |  | D-79871 Eisenbach         |  |                       |  |                       |  | Projekt Nr. 20000000 |  |
| Zustand |  | Änderung |  | Datum            |  | Name                      |  | Norm                  |  | Urspr.                |  | Ers. f.              |  |
| 1       |  | 2        |  | 3                |  | 4                         |  | 5                     |  | 6                     |  | 7                    |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  | Ers. d.               |  | 8                    |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 9                    |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 10                   |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 11                   |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 12                   |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 13                   |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 14                   |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 15                   |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  |                       |  | 16                   |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  | Blatt 1               |  | von 1 Bl.            |  |
|         |  |          |  |                  |  |                           |  |                       |  | Zeichnung: cs5000.zng |  |                      |  |