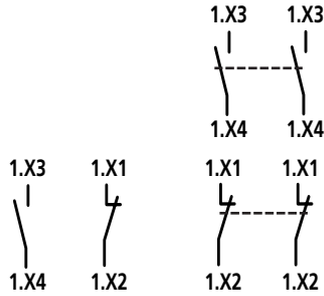


## ■ NORMALHILFSSCHALTER / AUSGELÖSTHILFSSCHALTER TYPE M22



MM216378



### ■ SCHRACK-INFO

- Schaltet mit den Hauptkontakten, übernimmt Melde- und Verriegelungsaufgaben
- Allgemeine Ausgelöstmeldung „+“ bei Auslösung durch Spannungsauslöser, Überlastauslöser oder Kurzschlussauslöser

### ■ TECHNISCHE DATEN

Schaltvermögen: AC15: 4 A / 230 VAC  
DC13: 3 A / 24 VDC

### ■ TIPPS & TRICKS

Der Ausgelösthilfsschalter ist der gleiche Kontakt wie der Normalhilfsschalter. Die Funktion ergibt sich durch den Einbauort (links ist Alarmkontakt).

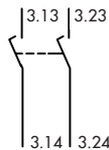
Maximale Bestückung mit Hilfsschalter: 3 x Normalhilfsschalter (HIN) M22-K.. oder M22-CK..  
+ 2 x Ausgelöst-Hilfsschalter (HIA) M22-K.. oder M22-CK..

| BESCHREIBUNG                            | TYPE     | BESTELLNUMMER   |
|---|----------|-----------------|
| 1 Schließerkontakt mit Schraubklemmen   | M22-K10  | <b>MM216376</b> |
| 1 Öffnerkontakt mit Schraubklemmen      | M22-K01  | <b>MM216378</b> |
| 2 Schließerkontakte mit Federzugklemmen | M22-CK20 | <b>MM107898</b> |
| 2 Öffnerkontakte mit Federzugklemmen    | M22-CK02 | <b>MM107899</b> |

## ■ VOREILENDER HILFSSCHALTER TYPE MC4-XHIV



MC496172



### ■ SCHRACK-INFO

Für Verriegelungs- und Lastabwurfschaltungen sowie zum voreilenden Zuschalten des Unterspannungsauslösers bei Hauptschalter / NOT-AUS-Anwendungen.

### ■ TECHNISCHE DATEN

- Nicht in Verbindung mit Unterspannungsauslöser MC4-XU... oder Arbeitsstromauslöser MC4-XA... Voreilen beim Ein- und Ausschalten (Handbetätigung): ca. 20 ms
- Nicht in Verbindung mit Fernantrieb MC-XR  
Unterspannungs- oder Arbeitsspannungsauslöser
- Schaltvermögen: AC15: 4 A / 230 VAC  
DC13: 3 A / 24 VDC

### ■ TIPPS & TRICKS

Maximale Bestückung mit Hilfsschalter:  
1 x Voreilender Hilfsschalter

| BESCHREIBUNG                           | TYPE     | BESTELLNUMMER |
|--|----------|---------------|
| Voreilender Hilfsschalter, 2 Schließer | MC4-XHIV | MC496172      |