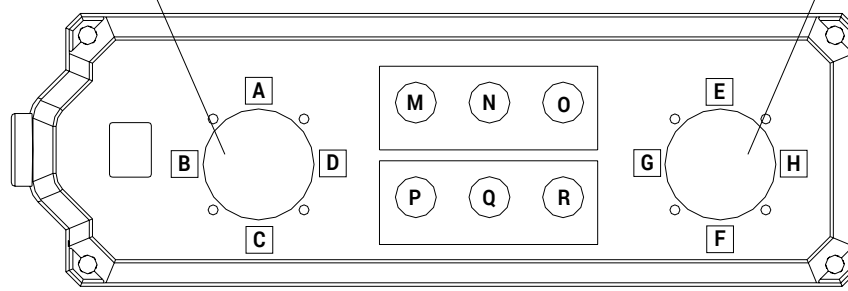


HERCULES-PK - ANFRAGEFORMULAR FÜR STEUERPULTE

Linker Joystick
PF66

Rechter Joystick
PF66



Steuerelemente und Schalter

| | Steuerelemente | Schalter |
|----------|----------------|----------|
| M | _____ | _____ |
| N | _____ | _____ |
| O | _____ | _____ |
| P | _____ | _____ |
| Q | _____ | _____ |
| R | _____ | _____ |

Joystick Etikette

| | Beschriftung |
|----------|--------------|
| A | _____ |
| B | _____ |
| C | _____ |
| D | _____ |
| E | _____ |
| F | _____ |
| G | _____ |
| H | _____ |

Etikette für Steuerelemente

| | Symbole | Etikettenfarbe | Beschriftung |
|----------|---------|----------------|--------------|
| M | _____ | _____ | _____ |
| N | _____ | _____ | _____ |
| O | _____ | _____ | _____ |
| P | _____ | _____ | _____ |
| Q | _____ | _____ | _____ |
| R | _____ | _____ | _____ |

Steuerelemente

- ① PRSL1009PI NOT-STOP Pilztaste
- ② PRTS000001 Einzeldrucktaste
- ③ PRTD000001 Doppel-Drucktaste
- ④ PRSL1023PI Verschlusskappe
- ⑤ PRSL1012PI Rote Tastenkappe
- ⑥ PRSL1013PI Gelbe Tastenkappe
- ⑦ PRSL1014PI Grüne Tastenkappe
- ⑧ PRSL1015PI Knopfdrehschalter 0/1 Nullrückgang
- ⑨ PRSL1016PI Knopfdrehschalter 0/1 Gehaltene Positionen
- ⑩ PRSL1026PI Knopfdrehschalter 1/0/2 Nullrückgang
- ⑪ PRSL1027PI Knopfdrehschalter 1/0/2 Gehaltene Positionen
- ⑫ PRSL1017PI Schlüsselwählschalter 0/1 Gehaltene Positionen
- ⑬ PRSL1024PI Schlüsselwählschalter 0/1 Nullrückgang

Schalter

- ⑳ PRSL1000PI 1NO
- ㉑ PRSL1001PI 1NC
- ㉒ PRSL1004PI Lampenfassung

Symbole und Farben der Etiketten für Steuerelemente

| | | | |
|----|----|----|----|
| 30 | 31 | 32 | 33 |
| 34 | | | |
| 40 | 41 | 42 | 43 |
| 44 | | | |

Position Knickschutzschlauch

- Rechts
- Links

Anweisung

- Die Nummern der gewünschten Joystick Hercules oder Hercules-CK- rechts und links – angeben.
- Die Kennziffer oder den Code der Steuerelemente und Schalter (max 3) die für jede einzelne Position gewünscht werden, angeben.
- Für jede Steuerposition des Joysticks die gewünschte Etikettenbeschriftung angeben.
- Für jedes Steuerelement das Symbol, die Farbe und die gewünschte Etikettenbeschriftung, angeben.
- Das Feld der gewünschten Position für die Kabelmuffe ankreuzen.