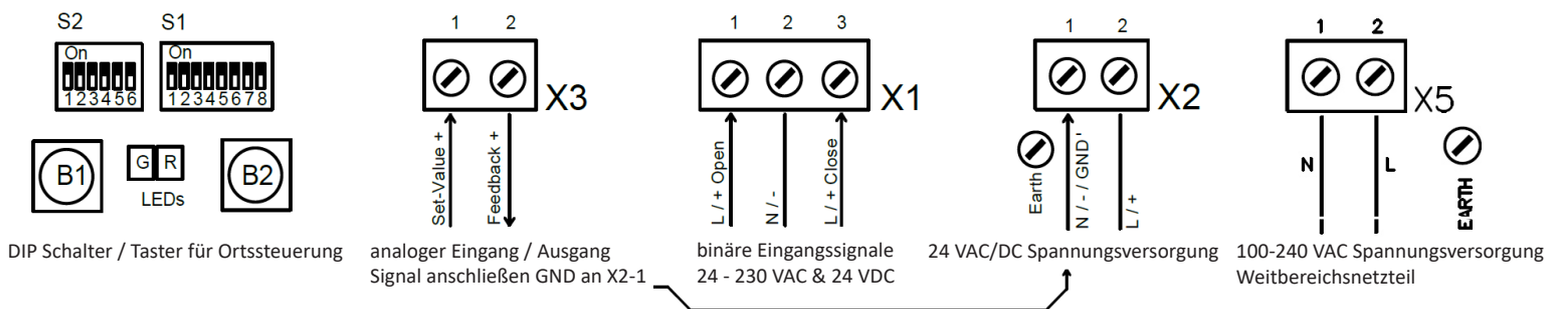
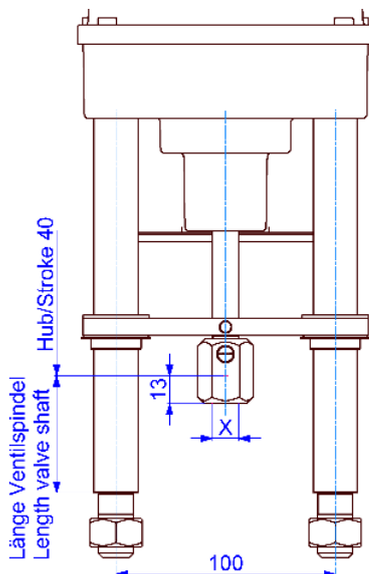


Elektrischer Anschluss



Ventilanschluss

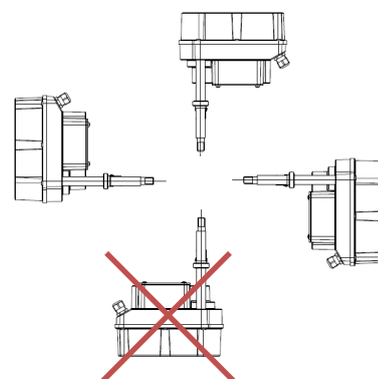


Anschlussgewinde X

| | |
|------------|----------|
| M8 | Optional |
| M10 | Optional |
| M12 | Standard |

Feingewinde und andere Größen auf Anfrage!

Einbaulage



| | | | |
|------------------------------|------------------------------|-------------|--|
| Zubehör/ Optionen | Zusatzwegschanter mechanisch | 2WE | 2 potentialfreie Zusatzwegschanter, mechanisch, als Wechsler-Kontakt mit Silber-Kontakten (0,1 A – 5 A Schaltstrom) |
| | Zusatzwegschanter Gold | 2WE Gold | 2 potentialfreie Zusatzwegschanter, mechanisch, als Wechsler-Kontakt mit Gold-Kontakten (0,1 mA – 100 mA Schaltstrom) |
| | Positionsmelde-Relais | | 2 Signalrelais mit potentialfreien Wechslerkontakten, automatisch auf Hub kalibriert 24 V bis 230 V AC/DC @ 0,1 A – 1 A Schaltpunkt im Bereich von 0-100 % des Hubs mittels Potentiometer einstellbar |
| | Heizung | HR | Schaltraumheizung zur Vermeidung von Kondensation |
| | Weitbereichsnetzteil | | 100 - 240 VAC 1~ |
| | Erhöhte IP Schutzart | IP | Erhöhung der Schutzart auf IP67 |

Weitere Informationen und Zubehör finden Sie auf unserer Website www.ps-automation.com!