



Intervallzeitsteuerung I3

Programmierbare Zeitsteuerungen für Misch- und Mengmaschinen

| | |
|----------------------|---|
| Typ | Programmierbare Intervallzeitsteuerung I3 |
| Einsatzmöglichkeiten | Misch- und Mengmaschinen für die Nahrungsmittelindustrie |
| Merkmale | robust, zuverlässig, störunempfindlich, langlebig |
| Standardfunktionen | 99 Programme frei programmierbar |
| Besonderheiten | Batteriepufferung (Datenerhalt der eingestellten Programme) |

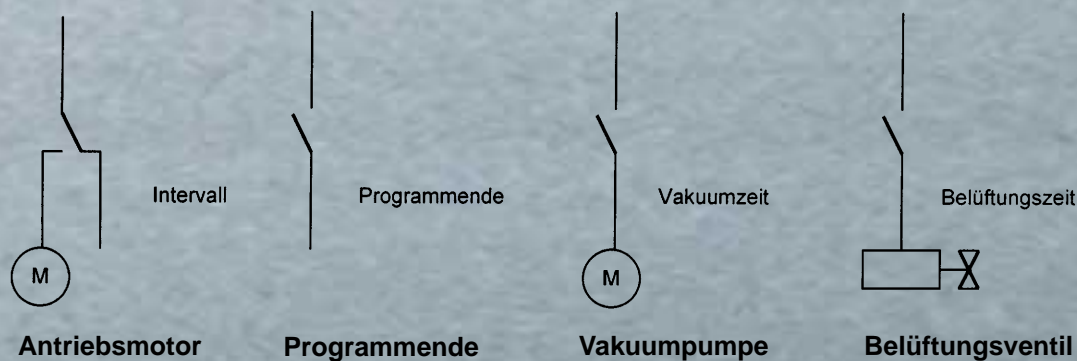
| | |
|---------------------------|--|
| Programmiermodi | Einstellbereich |
| Gesamtzeit | je nach Ausführung 1 - 99 Stunden in Stundenschritten bzw. 1 Minute bis 99 Stunden 59 Minuten |
| Massagezeit | 1 Minute bis 99 Minuten |
| Pausenzeit | 1 Minute bis 99 Minuten |
| Vacuumzeit (optional) | 1 Minute bis 99 Minuten |
| Belüftungszeit (optional) | 1 Minute bis 99 Minuten |

| | |
|---------------------------|---|
| Technische Daten | |
| Versorgungsspannung | +24 V AC (+/-10%) +220 V AC (+/-10%) |
| Stromaufnahme | max. 10 VA |
| Frequenz | 49,5 Hz - 60,5 Hz |
| Temperaturbereich Betrieb | -10°C bis +45°C |

| | |
|-------------------|--|
| Ausgänge | Potentialfreie Relaisausgänge (Wechsler) |
| Kontaktwerkstoffe | Silber hauchvergoldet |
| Kontaktbelastung | max. Schaltspannung 300V DC / 250V AC max. Schaltstrom 1A max. Schaltleistung 200W / 200 VA |

| | |
|------------------|--|
| Gehäuse | Einbaugeschäft |
| Gehäusewerkstoff | nach DIN 4370 aus hitzebeständigem Noryl SE 1 |
| Abmessungen | L: 144 mm B: 144 mm H: 85 mm |
| Gewicht | ca. 1500 g |
| Farbton | schwarz |
| Frontfolie | in den Sprachen deutsch und englisch, weitere Sprachen sowie Firmenlogos auf Anfrage |

Ausgänge



HINRICHS
ELECTRONIC
THIS FOR THE PRESENT