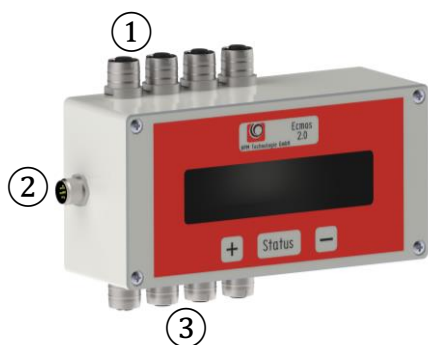




## ECMOS 2.0 – Realisieren Sie kleine Automatisierungsaufgaben schnell und einfach!

Unsere ECMOS-Steuerung ist die passende Lösung, wenn es darum geht, kleine Applikationen mit wenig Aufwand zu automatisieren. Insgesamt können bis zu 4 Sensoren über max. 8 Ventile angeschlossen werden.

- universell für viele industrielle Anwendungen einsetzbar
- Plug & Play ermöglicht einfache Montage und schnellen Einsatz
- Stromversorgung über Netzstecker oder SPS
- einfache Programmierung
- platzsparend
- integrierte Zählerfunktion und Zeitschalter



- ① Anschlüsse für Sensoren
- ② Netzanschluss 24 V DC; max. 3,5 A
- ③ Anschlüsse für Ventile max. 8 W pro Ventil

### Technische Daten

Abmessungen (L x B x H):	ca. 160 x 60 x 80 mm
Gewicht:	0,5 kg
Schutzart:	IP65
Stromaufnahme:	24 V DC ; max. 3,5 A
Spannungsversorgung:	24 V DC M12x1
Anzahl Eingänge:	4 x M12x1
Anzahl Ausgänge:	4 x M12x1
Betriebstemperatur:	+10 °C bis +50 °C

### Beispielhafte Programmierungen:

- Beim Erreichen des vorgegebenen Endwerts des Zählers wird der Ausgang für die individuell programmierte Dauer geschaltet (mit Zählerfunktion)
- Bei einem Impuls wird der Ausgang für die individuell programmierte Dauer geschaltet (ohne Zählerfunktion)