



Steuerungstechnik

CU30

Ablaufsteuerung

## CU30

- + SPS-Steuerung für Hand- und Stationärschraubsysteme – inklusive Zuführung
- + Für komplexere Aufgaben erweiterbar
- + Mit integrierter Pneumatik

### Merkmale

- + Touch-Panel Display
- + Ablaufsteuerung kompakt in einem Gerät
- + Integrierte flexibel programmierte SPS und Pneumatik steuern Schraub- oder Setzeinheit, Zuführsystem und Schraubprozess-Steuerung
- + Integrierter Sortiergeräteregele für Frequenz- und Amplitudensteuerung der Zuführeinheit
- + CU30 Ausführungen  
3; 5 oder 7 fach Ventilinsel  
Optional zusätzliche externe Ventilinseln
- + Bussysteme:  
Digital IO / ProfiNet / Profibus / Ethernet IP / EtherCat / DeviceNET
- + Not-Halt (kundenseitiger Kreis)



### Technische Daten

Display	Touch-Panel mit 4,3 Zoll, optional als externe Version
Pneumatikanschluss [bar]	6
Abmessungen [mm]	150 x 415 x 364 (B x T x H)
Gewicht [kg]	ca. 13,5
Spannung [V/Hz]	230/50-60, 115/50-60