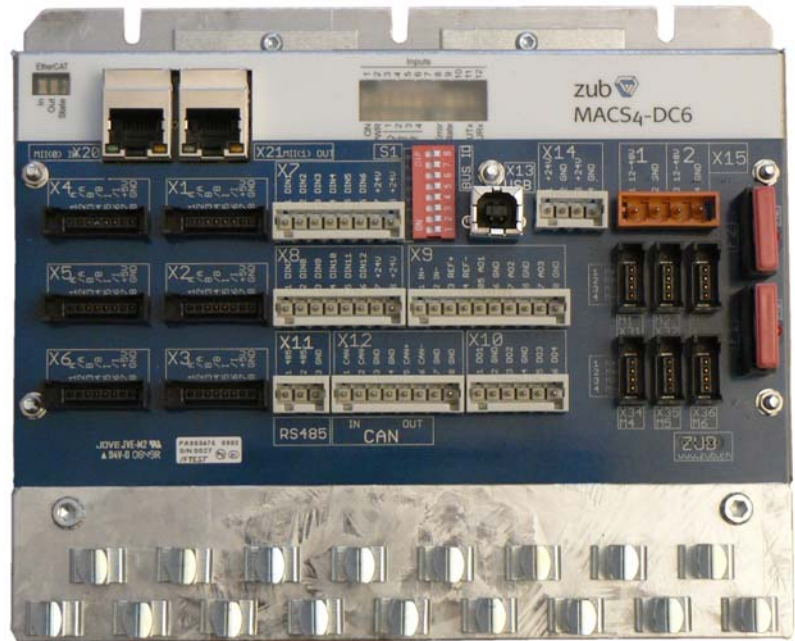


## 1 bis 6 Servomotoren kostengünstig positionieren



Die **MACS4-DC6** Baureihe beinhaltet eine frei programmierbare Motion-Control-Steuerung mit integrierten Servoverstärkern. Bis zu 6 bürstenbehaftete Antriebe und Encoder können direkt angeschlossen und punktgenau positioniert werden. Positions-, Drehzahl- und Stromregelung sind für alle Achsen möglich. Digitale Ein- und Ausgänge erlauben die Anbindung weiterer Sensorik.

Die **MACS4-DC6** kann als selbstständige Prozess- und Antriebssteuerung arbeiten und Kompaktanlagen ohne zusätzliche SPS steuern. Für Systeme mit übergeordneter SPS oder PC steht die USB-, CAN- oder EtherCAT-Schnittstelle zum schnellen Datenaustausch zur Verfügung.

Dank freier Programmierbarkeit kann die **MACS4-DC6** exakt auf die benötigte Funktionalität angepasst werden. Ebenfalls sind Varianten mit ab Werk integrierter Standardsoftware (z.B. 6-Achs CANopen-Slave) verfügbar.