

DSA-E2: Kompakt & Leistungsstark



Der Servoverstärker DSA-E2 bietet bei kompakten Abmessungen (30 x 100 x 112 mm) ein Maximum an Leistung. Der grosse Versorgungsspannungsbereich von 10 - 60V DC und Dauer-/Spitzenströme von 25A/50A ermöglichen den hoch-dynamischen Betrieb von bürstenbehafteten und bürstenlosen Servomotoren. Der Einbau kann dank schmaler Frontseite im Schaltschrank äusserst platzsparend erfolgen. Die Montage direkt beim Antrieb ist ebenfalls optimal unterstützt. Steckbare Zugfederklemmen reduzieren bei der Serienmontage Verdrahtungszeit und bieten trotzdem einfache Handhabung im Feld. Die CANopen-Schnittstelle ermöglicht die einheitliche, schnelle Konfiguration und die transparente Antriebsüberwachung. OEM-Varianten mit abweichenden Leistungsdaten, EtherCAT-Schnittstelle oder in Kombination mit Steuerungsmodulen erlauben passgenaue Konzepte zur Mehrachspositionierung oder -synchronisation zu realisieren.