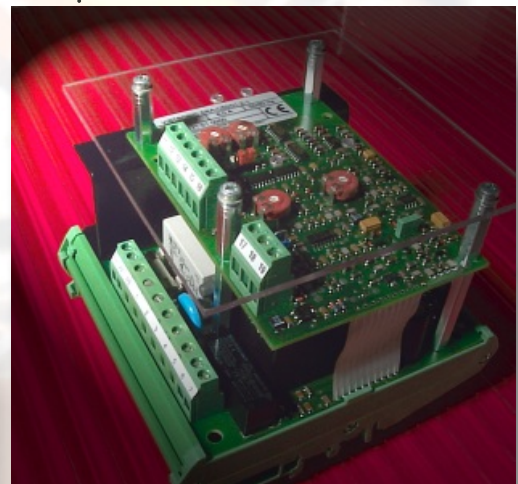


Elektronische
Steuerungen für
Schwingförderantriebe
VIBTRONIC® SRA(E)...-1



- Einbauausführung
- Gehäuseausführung
- Sonderfunktionen (Option)

Neue Technik
in bewährter
Qualität

Die Baureihe VIBTRONIC® SRA(E)...-1

Moderne Steuerungen für Kleinförderergeräte und Teileförderer

Soviel Ausstattung, wie Sie brauchen.

- Ausgangsspannungs-Regelung
- Schwingbreitenverstellung proportional zum Sollwert
- Sanftanlaufschaltung mit zwei vorgegebenen Zeiten
- Justieren der minimalen und maximalen Ausgangsspannungen über separate Potentiometer möglich
- Verschiedene Ausführungen für die Anpassung an individuelle Anforderungen lieferbar
- Füllstandsteuerung und Stauschaltung als Option
- Schwingförderantrieb und Sensorik steckbar

Besonders kommunikativ. Alles geregelt.

- Integrierter Relaisausgang für Fernüberwachung oder Verknüpfung mit der übergeordneten Automatisierungstechnik
- Freigabe wahlweise durch Schalter (Dauerkontakt, potentialfrei) oder Spannungssignal (+24 VDC)
- Externe Führungsgrößen wahlweise: 0...10 VDC, 0...20 mA oder 4...20 mA
- Füllstandsteuerung und Stauschaltung mit einstellbarer Ein-/Ausschaltverzögerung
- Verschiedene Sensoren (Gabel-Lichtschranke, induktiver Näherungssensor, Endschalter) für Füllstandsteuerung und Stauschaltung anschließbar

Flexibel. Und paßt überall.

- Modulares Konzept für universellen Einsatz
- Eine einzige Baugröße für den Strombereich von 0,05 bis 6,0 A
- Verfügbar für Netzspannungen 105...115 oder 220...240 V und Netzfrequenzen 50 oder 60 Hz
- Einbauausführung für Norm-Hutschiene (EN 50 022)
- Gehäuseausführung mit beleuchtetem Netzschalter
- Auch für raue Umgebungen: Betriebstemperaturen von -5 bis +45 °C

Technik und Service: nur vom Feinsten.

- Bewährt zuverlässiges Schaltungskonzept mit Spannungsregelung in modernster SMD-Technik
- Automatisierte Endkontrolle
- Umfangreiche Betriebsanleitung mit zahlreichen Anwendungsbeispielen
- Anwendungsberatung und Hotline-Service direkt von AVITEQ
- Erfüllt die geltenden Richtlinien (EMV) und Normen

Die Geräte der Baureihe SRA(E)...-1 sind komplett ausgestattete Steuerungen zum Betrieb von AVITEQ-Vibratoren und Vibratoren von Fremdherstellern.



Über verschiedene Standard-Funktionen und Sonderausführungen lassen sich die Geräte in den unterschiedlichsten Bereichen einsetzen und vielseitig an die Arbeitsumgebung anpassen.



Wir fördern Ihren Erfolg.

AVITEQ Vibrationstechnik GmbH
 Im Gotthelf 16
 65795 Hattersheim-Eddersheim
 Tel. (0 61 45) 503-310
 Fax (0 61 45) 503-312
 info@aviteq.de

www.aviteq.de