

Übersicht

Steuergerät für Schwingantriebe, Steuerung für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät

Lager Nr.: S61858



Preis

430,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Steuergerät für Schwingantriebe, Regelgerät, Regler, Steuerung für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät

Regelgerät, Regler, Sortiergerät, Wendelförderer, Rütteltopf, Schwingförderer, Linearförderer

RNA Rhein-Nadel Automation GmbH Typ ESG 2000

Netzanschluss: 0 ... 208 Veff; (230VAC im Motorbetrieb) bei 230V Netzspannung

0 ... 98Veff; (115VAC im Motorbetrieb) bei 115V Netzspannung

Ausgangsspannung: 0...208 V (eff.) einstellbar, (230 V Netz)

Anzahl Leistungsausgänge: 1

Ausgang 1: Rundförderer, Linearförderer max. 10A regelbar

Laststrom gesamt: 10 Aeff.

Sanftanlaufzeit, Sanftauslaufzeit: 0 ... 5 sec. getrennt wählbar

Sollwert extern: 0...10V DC

Sensoreingänge: 0

Anzahl Freigabe Eingänge: 1 (24V DC)

Ausgänge: 0

Statusausgang: 2 Optokoppler (max. 30V DC 10mA)

Umgebungstemperatur: 0 ... 50° C

Kühlung: Freie Konvektion

Befestigung: Schwingungsfrei

Schutzart: IP 54

Anzeige: LCD Display

Bedienung: Folientastatur

Netzanschlußkabel: 2m mit Schuko-Winkelstecker

Anschluß Leistungsausgänge: Hirschmann 7 Pol.

- externer Freigabeeingang 24VDC

- zwei Optokoppler für Statusmeldungen und weitere Verknüpfungen

- Folientastatur zum Einstellen und Ändern der Arbeitswerte (Parameter) in den Einstellmenüs

- Steckbare Anschlüsse für Schwingantrieb /Bandantrieb, Kommunikation mit übergeordneter Steuerung

- Zweipoliger Hauptschalter

Erstellt am 10.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

- Gehäuse aus Metall und Kunststoff
Abmessung BxHxT: 250 x 165 x 140 mm
Gewicht: 2,5 kg
sehr guter Zustand