

Übersicht

Steuergerät für Schwingantriebe, Regler für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät

Lager Nr.: S61869



Preis

320,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Steuergerät für Schwingantriebe, Regler für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät
Steuerung, Regelgerät, Sortiergerät, Wendelförderer, Rütteltopf, Schwingförderer, Linearförderer
REO Typ REOVIB R6/539

Baujahr: 2009

Netzanschluss: 240 VAC 50/60 Hz

110 VAC 50/60 Hz

Ausgangsspannung: 40...210 V (eff.) einstellbar, (240 V Netz)

20...100 V (eff.) einstellbar, (110 V Netz)

Laststrom: max. 6 Amp.

Betriebsarten: 1. symmetrischer Vollwellenbetrieb (Schwingfrequenz = doppelte Netzfrequenz)

2. asymmetrischer Halbwellenbetrieb (Schwingfrequenz = Netzfrequenz)

Ausführung: ohne integrierte Füllstandsteuerung

Schutzart: IP 54

Netzanschlußkabel: 2m mit Schuko-Winkelstecker

Anschluß Schwingförderer: Harting Han 3A-F 4 pol.

- Sollwertverstellung über Potentiometer

- Sanftanlauf (intern einstellbar)

- Freigabe durch externen Kontakt (potentialfreier Schließer)

- Freigabe durch externes 24 V Signal (verpolsicherer Eingang)

- Statusrelaisausgang (Wechsler)

Erstellt am 01.05.2026.

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
 - Ein / Aus Schalter
- Abmessung BxHxT: 93 x 205 x 100 mm
Gewicht: 1,1 kg
sehr guter Zustand