

Übersicht

Steuergerät für Schwingantriebe, Regler für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät

Lager Nr.: S61871



Preis

340,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Steuergerät für Schwingantriebe, Regler für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät
Steuerung, Regelgerät, Sortiergerät, Wendelförderer, Rütteltopf, Schwingförderer, Linearförderer
REO Typ REOVIB R6/439-459

Baujahr: 2003

Netzanschluss: 230 VAC 50/60 Hz

Ausgangsspannung: 40...210 V (eff.) einstellbar

Laststrom: max. 6 Amp.

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

2. asymmetrischer Halbwellenbetrieb (Schwingfrequenz = Netzfrequenz)

Ausführung: mit integrierte Füllstandsteuerung

Verzögerungszeit: einstellbar t-ein / t-aus (für 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)

- Anschluss für Füllstandsensoren (PNP 24V DC)

- Gehäuse aus Metall

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.

- Ein / Aus Schalter
Abmessung BxHxT: 93 x 205 x 100 mm
Gewicht: 1,8 kg
guter Zustand