

Übersicht

Steuergerät für Schwingantriebe, Regler für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät

Lager Nr.: S61870



Preis

300,00 €*

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

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: 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 (verpolssicherer Eingang)

- Gehäuse aus Metall

- Ein / Aus Schalter

Abmessung BxHxT: 93 x 205 x 100 mm

Gewicht: 1,2 kg

guter Zustand