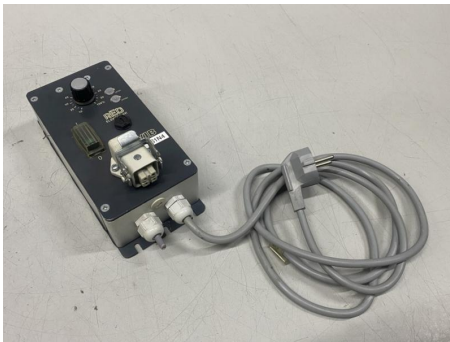


Übersicht

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

Erstellt am 14.12.2025.

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.