

Übersicht

Steuergerät für Schwingantriebe, Regler für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät

Lager Nr.: S61890



Preis

300,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Steuergerät für Schwingantriebe, Regler für Vibrationsförderer, Phasenanschnittsteuergerät
Steuerung, Regelgerät, Sortiergerät, Wendelförderer, Rütteltopf, Schwingförderer, Linearförderer
WEBER Typ SOR 3

Baujahr 2003

Netzanschluss: 240 VAC 50/60 Hz

110 VAC 50/60 Hz

Ausgangsspannung: 0...205 V (eff.) einstellbar, (240 V Netz)

0...102 V (eff.) einstellbar, (110 V Netz)

Laststrom: max. 3 Amp.

Ausgangsfrequenz: 30 - 140 Hz

Schutzart: IP 54

Netzanschlusstecker: Hirschmann Stecker 3 pol.

Netzanschlußkabel: keins

Anschluß Schwingförderer: Hirschmann Kupplung 3 pol.

- Sollwertverstellung über 7 Segment Anzeige / Folientastatur

- Sanftanlauf

- für die Start / Stop Signale wird eine externe 24 VDC Spannungsversorgung benötigt (der Regler hat kein internes 24VDC Netzgerät).

- Gehäuse aus Metall

- Ein / Aus Schalter

Abmessung BxHxT: 90 x 210 x 160 mm

Erstellt am 14.08.2025.

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.

Gewicht: 1,5 kg
guter Zustand