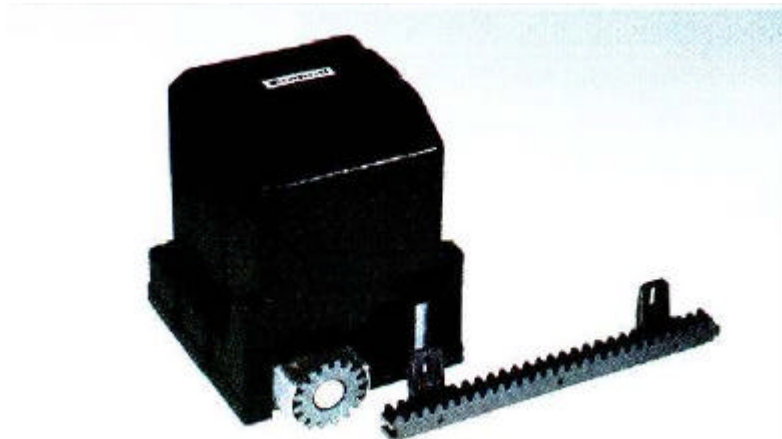

Beschreibung:**Schiebetorantrieb STA 401-Set**

Für den automatischen Betrieb von Schiebetoren.

Über das vom Elektromotor angetriebene Ritzel wird die Zahnstange, die am Tor befestigt wird, angetrieben.

Die Mikroprozessor-Steuerung beinhaltet eine Vielzahl von Funktionen, dazu gehört auch eine Soft-Start-Stop Funktion.

**Technische Daten:****Antrieb:**

Netzspannung: 230 V ~ 50 HZ

Motor: 24 V =

Schubkraft: 450 N / 45 Kp

Betriebstemperatur: -20 ° bis +50 °C

Steuerung: Elektronik mit Empfängerteil, Anschluß für Taster, elektronisches Codierschloß, Blinklicht, 24 V ~ IR - Lichtschranke

Empfangsantenne: Frequenzbereich 27 MHz-Stabantenne mit Halteblech und Koaxkabel

Sender: Frequenzbereich 27 MHz, 59.049 Codiermöglichkeiten, schwarzes Kunststoffgehäuse, Betrieb aus 12 V (im Lieferumfang enthalten)

Zahnstange: 10 x 34 cm mit Montagematerial