

KR10B.1

- ◆ 24V- Elektro - Kettenantrieb in formschönem, eloxiertem Aluminiumgehäuse
- ◆ Stromaufnahme bei Leerlauf ca. 0,35A, bei Volllast ca. 1,0A
- ◆ Hub 400 / 500 / 600mm
- ◆ Schub- / Zugkraft 300N/150N (nur 150N, wenn bei dem Antrieb mit Hub 600mm die Kette weiter als 500mm ausgefahren wird)
- ◆ Maximale Zuhaltkraft 1.600N
- ◆ Laufgeschwindigkeit bei Leerlauf ca. 11,4mm/s, bei Volllast ca. 7,6mm/s
- ◆ Elektronische Endlagenabschaltung
- ◆ Integrierte elektronische Notabschaltung bei Überbelastung
- ◆ Umgebungstemperaturbereich -20 bis +60°C
- ◆ Hellgraue Silikon - Anschlussleitung, Länge ca. 2,5m, Temperaturbereich -50 bis +180°C (nach DIN VDE 0282)
- ◆ Schutzart IP20 (nach DIN EN 60529)

Ausführungen:

- ◆ KR10B.1-300
- ◆ KR10B.1-400
- ◆ KR10B.1-450
- ◆ KR10B.1-500
- ◆ KR10B.1-600

