



RUN 500

GARAGENTORANTRIEB

AUF EINEN BLICK

Komplettset für Schwing- und Sektionaltore

Geeignet für Tore bis 9 m²

Schwingtore mit einer max. Torhöhe von 2500 mm

Sektionaltore mit einer max. Torhöhe von 2250 mm

Funktion „Automatisches Schließen“ ist einstellbar

Integrierte Kraftüberwachung für hohe Sicherheit in jeder Situation

Beleuchtungsmodul 1,6 W (optional)



DAS SET

Motorkopf RUN 500 (500 N)

Torbeschlag für Schwing- und Sektionaltore

2 x Handsender MAX 43-2

Das **RUN 500 Komplettset** beinhaltet zusätzlich eine vormontierte, 3-tlg. Zahnriemenlaufschiene.



Bezeichnung

Artikel-Nummer

RUN 500 Set

157500-01-1-50

RUN 500 Komplettset

157511-01-1-50

KRAFT UND LEISTUNG

Zug- und Druckkraft	500 N
Anschlussspannung	230 V / 50 Hz
Betriebsspannung	24 V DC
Leistungsaufnahme Betrieb	160 W
Leistungsaufnahme Ruhe	< 4 W
Laufgeschwindigkeit	13 cm/Sek.
Einschaltdauer	30 % ED
Beleuchtung	0,4 W LED LED
Licht bei Antriebsbewegung	60 Sek. werkseitig eingestellt

DETAILS

Verpackungsmaß (H/B/T)	101 / 22 / 18,5 cm
Verpackungsgewicht	12,0 kg
Sicherheitseinrichtungen	automatische Kraftanpassung
Laufzeitbegrenzung	Motorabschaltung nach 90 Sek.
Blockierung	Erkennung Motorstillstand
Aufschubsicherung	serienmäßig
Getriebe	selbsthemmendes Schneckenradgetriebe
Notentriegelung	möglich
Betriebstemperatur	- 20° C / + 60° C

FUNKTIONEN

Steuerung	Mikroprozessor gesteuert Soft Start / Soft Stopp Automatisches Schließen
Steuerungsfolge	1. Impuls = Antrieb läuft 2. Impuls = Antrieb stoppt 3. Impuls = Laufrichtungsumkehr
Funksteuerung	433 MHz, KeeLoq-Wechselcode
Beleuchtung über 2. Kanal	n. a.
Besonderheiten	n. a.
Abschaltautomatik	einstellbare Kraftbegrenzung (10-stufig) für beide Laufrichtungen
Endabschaltung	mikroprozessorgesteuerte Wegstreckenerfassung mit Positionskontrolle
Schutzklasse	IP 22

