

Garagentorantrieb **BGT 63 Bavaria**

Art.-Nr.: 21.025.10

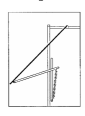
EAN-Code: 4006825213416

VE: 1 Stück

Schwingtor Sektionaltor

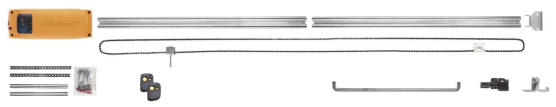
Kipptor











Torgrößen:

Schwingtor: max. 2,125 x 3,5 m Sektionaltor: max. 2,0 x 3,5 m

max. 2,5 x 3,5 m mit Erweiterungsset EW S/L 63 Art.-Nr. 21.007.05

Blitzmontage

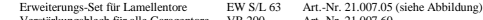
- Der Aufbau aus Aluminium-Strangpressprofilen gewährleistet höchste Anforderungen hinsichtlich Korrosionsbeständigkeit, Stabilität und Gewichteinsparung
- Durch die Niederspannungs-Technik kann maximale elektrische Sicherheit gewährleistet werden.
- Minimale Einbauhöhe 39 mm
- Werksseitig vorcodiert
- Sendecode-Manipulationsschutz: Verhindert das Manipulieren des Empfangsteils durch unbefugte Codes
- Garantie: 2 Jahre

Lieferumfang:

- vormontierte Antriebseinheit mit integrierter Mikroprozessor-Steuerung
- 2 Stück 6-Kanal-Mini-Handsender HS 434/6 Art.-Nr. 21.001.95
- Notentriegelung Innen

Als Sonderzubehör erhältlich:

-	6-Kanal Minihandsender	HS 434/6	ArtNr. 21.001.95
-	Innentaster	IT 100	ArtNr. 21.004.00
-	Schlüsseltaster UP	ST 100 UP	ArtNr. 21.002.20
-	Schlüsseltaster AP	ST 100 AP	ArtNr. 21.002.00
-	Elektronisches Codierschloss	ECS 12	ArtNr. 21.002.10
-	Notentriegelung außen für alle Modelle	NER 200	ArtNr. 21.005.20
-	Erweiterungs-Set für Lamellentore	EW S/L 63	ArtNr. 21.007.05 (s



Verstärkungsblech für alle Garagentore VB 200 Art.-Nr. 21.007.60



Kraftübertragung: Kette Bewegungshub: 2100 mm

Max. Anzugskraft: 600 N (60 kg), integrierte Hindernissicherung

Versorgungsspannung: 230 V~/50 Hz Sendefrequenz: 434 MHz Gewicht: 8,65 kg

Verpackungsmaße: 1.220 x 160 x 120 mm