

benz-bau.ch

Doors + Openers

9462 Montlingen - Fon: 071 761 40 60 - Fax: 071 761 07 78 - Mail: info@benz-bau.ch

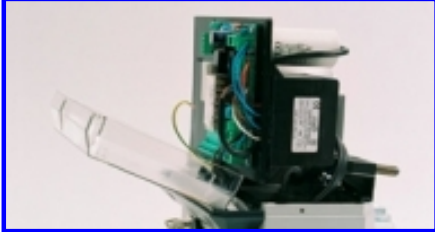
RI.6E / RI.624N

- Selbsthemmender elektromechanischer Antrieb, für die private Nutzung
- Alle Steuerungsversionen mit vorverkabelten Endschaltern erhältlich
- Eine Ölschmierung gewährt eine lange Lebensdauer, auch bei intensiver Nutzung





Die hohe Qualität des Ausgangsmaterials ist die Sicherheit für ein langes Antriebsleben und leisen Lauf



Notentriegelung mit personalisiertem Schlüssel



Steckbare Anschlußterminals, machen die Installation schneller und einfacher



	RI.6E	RI.624N
	13 Kg	13 Kg
Betriebsintervall	40 %	intensive use
Betriebszeit	-20 °C/ +70 °C	-20 °C/+70 ° C
Drehmoment	36 Nm	20 Nm
Motorspannung	230V ac	24 Vdc
Leistung	280W	120 W
Max. Torgewicht	600 Kg	600 Kg
Netzspeisung	230 Vac	230 Vac
Schmierung Öl	X	X
Schutzklasse	IP 54	IP 54
Stromaufnahme	1,6 A	6 A
Öffnungsgeschwindigkeit	8,48 m/ min	9 m/min

DA.2S



Elektronikkarte für Schiebetore für die Synchronschaltung von zwei Torantrieben

DA.BT2



Batterie 2,1Ah 12V DC

DA.BT6



Batterie 6Ah 12V DC

ID.TA



Alu Warntafel

LB



Standardgehäuse für Steuerungen. Schutzklasse IP55

RI.M4F



Zahnstange M4 30x12x1000 mm. gelocht und verzinkt mit Distanzstücken und Schrauben

RI.M4P



Zahnstange M4 28x40x1000 mm. gelocht aus Nylon mit Schrauben.

RI.M4Z



Zahnstange M4 22x22x2000 mm. Verzinkt.

RI.SF



Externe
Notentriegelung mit
einem Schlüssel für
Tore ohne
separatem Eingang

R11.NA



- 1 RI.6E Antrieb mit
im Gehäuse
integrierter
Steuerung
- 1 RR.1WIV
Funkempfänger
- 1 FTM.S
Lichtschranke
- 2 T2WV Handsender
- 1 LAMPI Blinkleuchte
mit integrierter
Antenne
- 1 CH
Schlüsselschalter
- 1 KE AP-Gehäuse
für Schlüsselschalter
- 1 ID.TA Warnschild