

ANTRIEBE FÜR **SCHIEBETORE**

bis zu 600 und 800 kg

Mit eingebauter Steuerung und Integriertem Empfänger



Entwicklung und Materialauswahl für einen starken und lebenslänglichen Antrieb



Notentriegelung mit Hebel und personalisiertem Schlüssel



Auch bei Stromausfall garantierte Funktion, dank perfekt in dem Motor integrierbaren Batterien



Steuerung CP.B24 Programmierung mittels integriertem Display

BULL8M BULL624



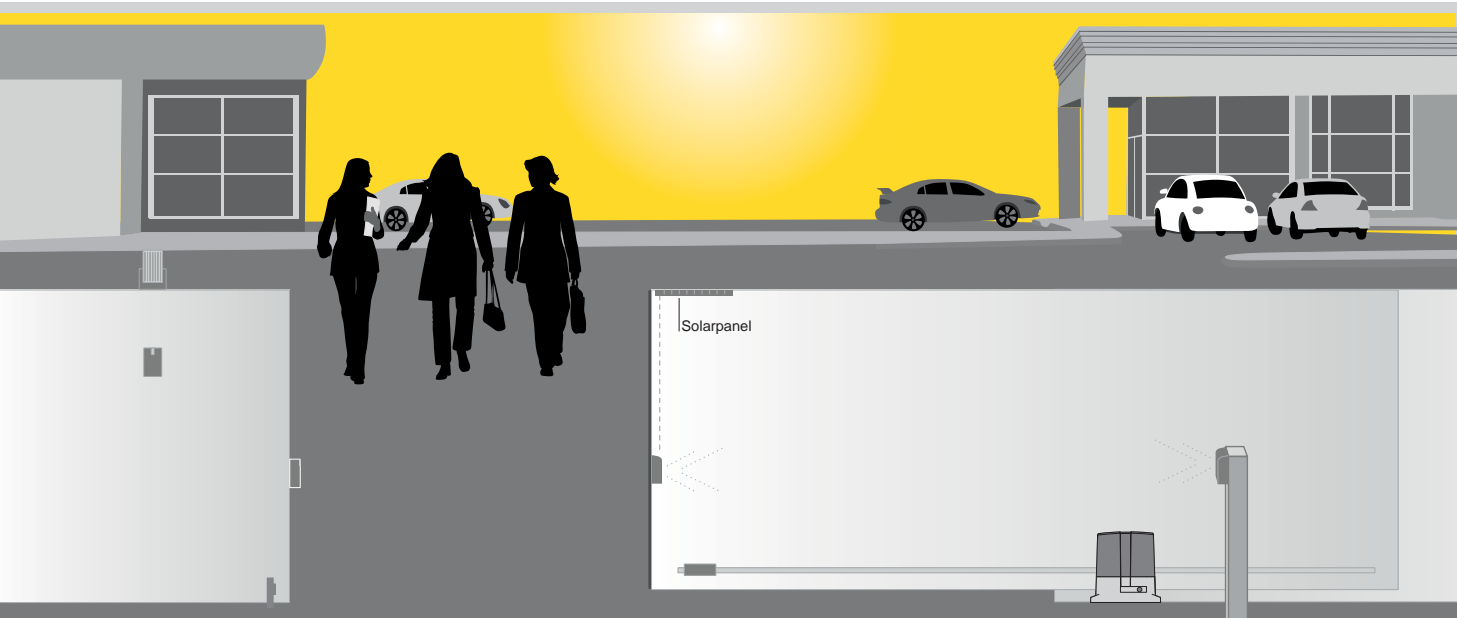
PRIVATE NUTZUNG

- 230 Vac Einphasiger Getriebemotor mit integrierter Steuerzentrale und Encoder
 - Magnetische Endschalter als Zubehör verfügbar
 - Notentriegelung mit Hebel und personalisiertem Schlüssel

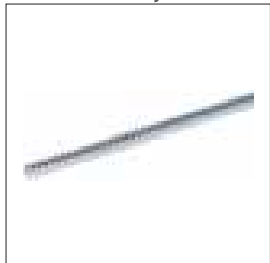
24 Vdc

- 24 Vdc Getriebemotor für intensive Nutzung mit integrierter Steuerzentrale und Encoder
 - Notbetrieb mit Akku auch
- Einklemmschutz mit Kraftabschaltung

Mit Fundamentplatte

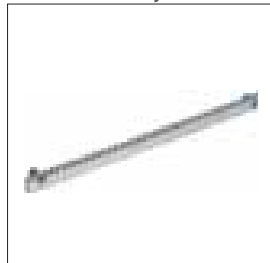


RI.M4Z €36,80/Stück



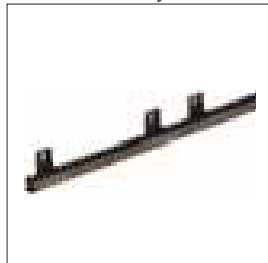
Zahnstange M4
22x22x2000 mm verzinkt
2 Stück pro Verpackung

RI.M4F €18,40/Stück



Zahnstange M4 30X12X1000
mm gebohrt und verzinkt mit
Distanzstücken und Schrauben
4 Stück pro Verpackung

RI.M4P €17,30/Stück



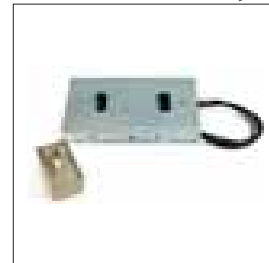
Nylonzahnstange mit Stahlkern
M4, 28x40x1000 mm.
Mit Schlitzen und Schrauben

BULL.PI € 54,00



Erhöhte Montageplatte für
BULL Antriebe zur einfachen
Kabelführung bei nachträglicher
Montage

RI.SF € 319,00



Externe Notentriegelung mit
einem Schlüssel für Tore ohne
separaten Eingang

LB € 32,40

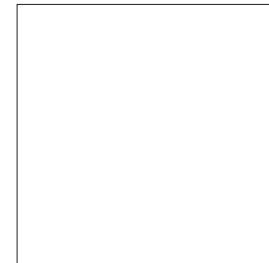
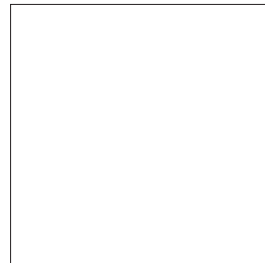
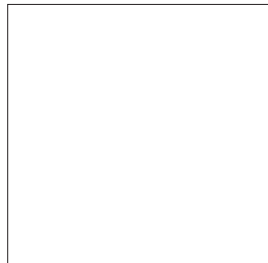


Standardgehäuse für
Steuerungen. Schutzklasse
IP55

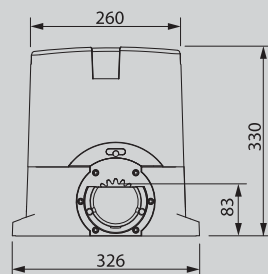
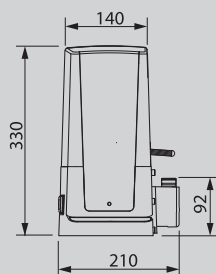
ID.TA € 3,10



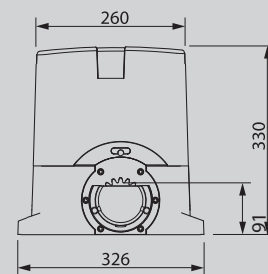
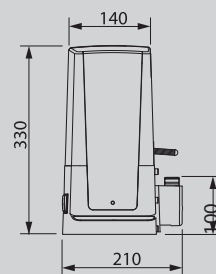
Alu Warntafel



BULL624

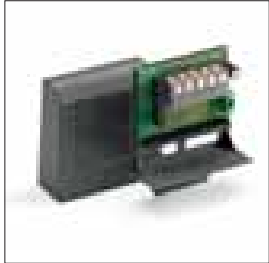


BULL8M



TECHNISCHE DATEN	BULL8M	BULL624
Netzspeisung	230 Vac	230 Vac
Versorgungsspannung Motor	230 Vac	24 Vdc
Leistung	280 W	120 W
Max. Stromaufnahme	1,5 A	0,5 A
Drehmoment	25 Nm	20 Nm
Öffnungsgeschwindigkeit	10,5 m/min	10 m/min
ED	30 %	intensivbetrieb
Schutzklasse	IP 44	IP 44
Temperaturschutzschalter	-20°C / +70°C	-20°C / +70°C
Max. Torgewicht	800 Kg	600 Kg
Schmierung	Fett	Fett
Ritzel	M4 Z18	M4 Z14
Gewicht	11,4 kg	10 Kg
PREIS	€ 528,00	€ 494,00

DA.2S € 61,50



Master/Slave Karte für Schiebetore, ermöglicht die synchronisierte Bewegung von 2Antrieben

MLS € 43,80



Magnetendschalter für BULL8M/BULL624

BULL24.CB € 94,40



Zubehör für CP.B24 Ladergerät CB.24V, Akku 1,2 Ah und Halterung

DA.BT6 € 36,00
DA.BT2 € 31,80

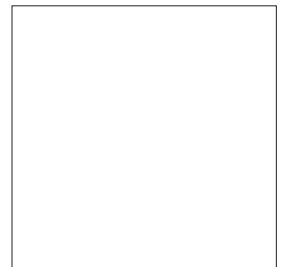
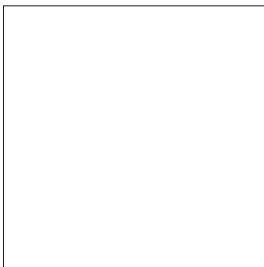
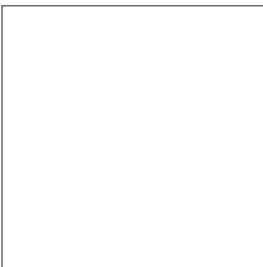
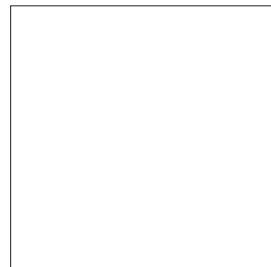
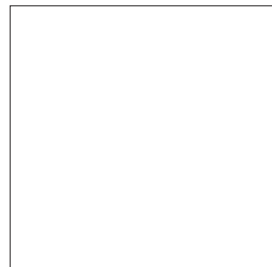


DA.BT6: Batterie 6Ah 12 VDC.
DA.BT2: Batterie 2.1Ah 12 VDC.
Die Batterien DA.BT6 erfordern eine externe Box

PUPILLA.B € 118,00



Batteriebetriebenes Fotozellenpaar mit Ladesystem mittels Solarzellenpaneel. Übertragung der Befehle auch auf bewegliche Torflügel und in Systemen ohne innere Sicherheitsvorrichtungen. Komplette Merkmale auf Seite 213



SICHERHEITSVORRICHTUNGEN Seite 218

LIEFERBARE SETS

KBULL8M

KBULL624

S. 222 / 228

