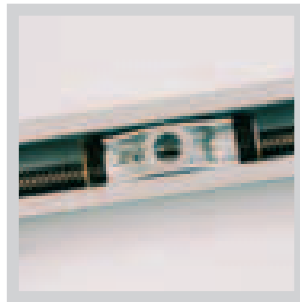


ANTRIEBE FÜR **DREHTORE**

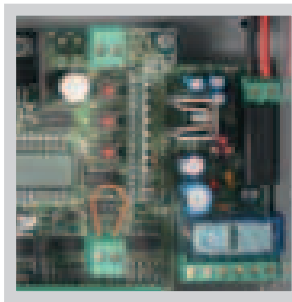
von 3 bis zu 5 m



Mit neuem von oben zu bedienenden Entriegelungssystem, mit personalisiertem Schlüssel



Kompakte Antriebseinheit mit hochwertigsten Getriebe, Motor und Spindelkomponenten



Notbetrieb möglich mit Akku



DU.35

DU.3524

AUFSETZMONTAGE

- Selbsthemmender elektromechanischer Antrieb
- Einfachste Montage, passend für alle Drehtorarten, dank des kompakten, funktionellen Designs
- Gerollte Schrauben machen die Triebe für jede Situation passend

24 Vdc

- 24 Vdc Selbsthemmender elektromechanische Antrieb für intensivste Nutzung erhältlich
- Notbetrieb mit Akku auch
- Einklemmschutz mit Kraftschalter
- In AUF und ZU Position einstellbare elektromechanische Endschalter



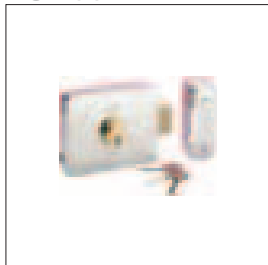


DU.V96



12 V Vertikales Elektroschloss zur Bodenverriegelung mit doppeltem Zylinder

DU.V90



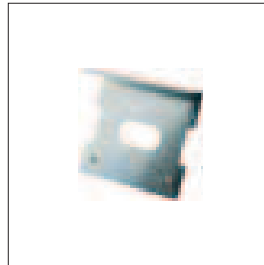
12 V Horizontales Elektroschloss zur Bodenverriegelung mit doppeltem Zylinder

DU.P90



Vertikale Anschlagplatte für DU.V90

DU.9990



Abdeckplatte für DU.V90

ID.TA



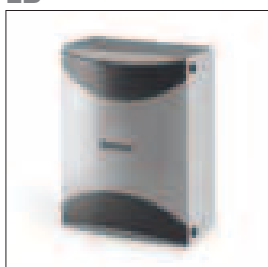
Alu Warntafel

DA.BT6 DA.BT2



DA.BT6: Batterie 6Ah 12 VDC.
DA.BT2: Batterie 2,1Ah 12 VDC

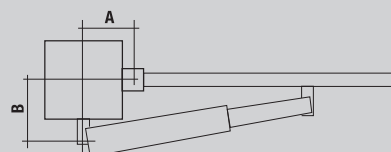
LB



Standardgehäuse für Steuerungen.
Schutzklasse IP55

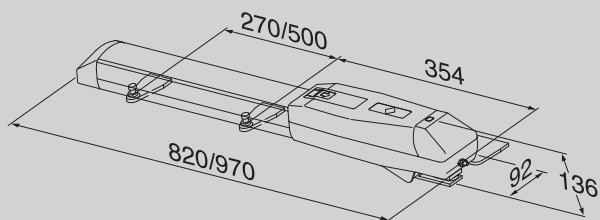
MONTAGE ABMESSUNGEN

ABMESSUNGEN	A	B
DU.35/ DU.3524/ DU.352FC	105÷165	105÷165
DU.35L/ DU.3524L/ DU.35L2FC	150÷230	150÷230



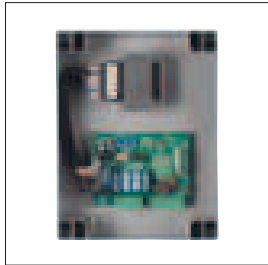
MAX. ABMESSUNGEN DU.35/35V/352FC

FLÜGELLÄNGE	MAX. GEWICHT
2,0m	600 kg
2,5m	500 kg
3,0m	400 kg



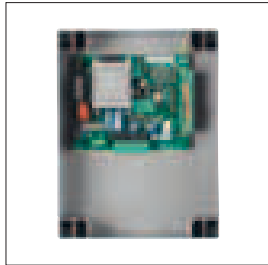
TECHNISCHE DATEN	DU.35	DU.35V	DU.35L	DU.352FC	DU.35L2FC	DU.3524	DU.3524L
Netzspeisung	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Versorgungsspannung Motor	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	24 Vdc	24 Vdc
Leistung	310 W	310 W	310W	310 W	310 W	120 W	120W
Stromaufnahme	1,4 A	1,4 A	1,4 A	1,4 A	1,4 A	6 A	6 A
Drehmoment	2000 N	2000 N	2000 N	2000 N	2000 N	1500 N	1500 N
Laufzeit	~26"	~16"	~35"	~26"	~35"	9"	13"
ED	30 %	40 %	30 %	30 %	30 %	intensivbetrieb	intensivbetrieb
Standard Hub	350 mm	350 mm	500 mm	270 mm	420 mm	350 mm	500 mm
Schutzklasse	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Max. Flügellänge	3m	3m	5m	3m	5m	3 m	5 m
Endschalter	Öffnung	Öffnung	Öffnung	Öffnung und Schließung			
Temperaturschutzschalter	-20/+70 °C	-20/+70 °C	-20/+70 °C	-20/+70 °C	-20/+70 °C	-20/+70 °C	-20/+70 °C
Schmierung	fett	fett	fett	fett	fett	fett	fett
Gewicht	10 Kg	10 Kg	11 Kg	10 Kg	11 Kg	10 Kg	11 Kg
Bügeltyp	Zum Schweißen	Zum Verschrauben	Zum Schweißen	Zum Schweißen	Zum Schweißen	Zum Schweißen	Zum Schweißen
Stückzahl pro Palette	54	28	45	54	45	54	45

HEAD



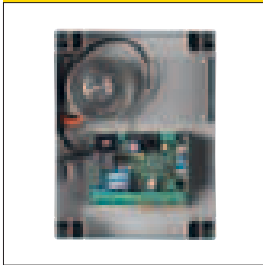
230 V Steuerung mit Funkempfänger 433,92 Mhz
Komplette Merkmale auf Seite 145

BRAIN



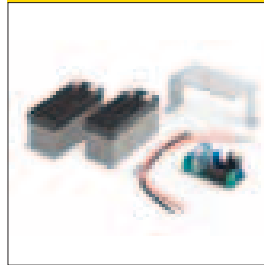
230 V Steuerung mit standard und weiterführenden Tätigkeiten. Programmierung mittels Display
Komplette Merkmale auf Seite 144

BRAIN24



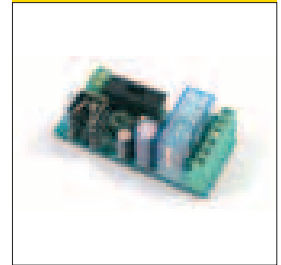
24 Vdc Steuerung für Drehtorantriebe mit integriertem Empfänger. Programmierung mittels Display
Komplette Merkmale auf Seite 154

BRAIN24.CB

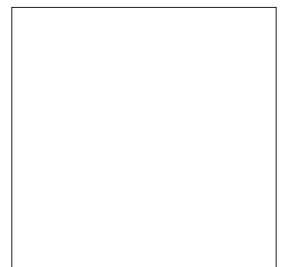
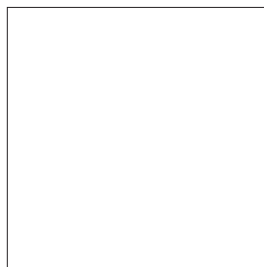
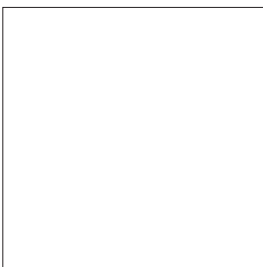
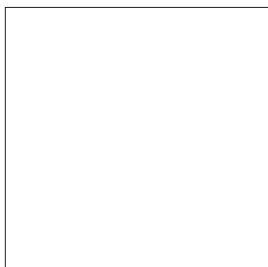
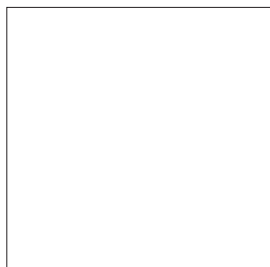


Zubehör für BRAIN 24 Ladergerät CB.24V, Akku 1,2 Ah und Halterung

CB.24V



Batterieladekarte



MAX. ABMESSUNGEN DU.35L/35L2FC

FLÜGELLÄNGE	MAX. GEWICHT
3,0m	600 kg
3,5m	600 kg
4,0m *	450 kg
4,5m *	350 kg
5,0m *	250 kg

MAX. ABMESSUNGEN DU.3524

FLÜGELLÄNGE	MAX. GEWICHT
2,0m	600 kg
2,5m	500 kg
3,0m	400 kg

* Bei Torflügeln mit einer Breite von mehr als 4 m empfiehlt sich die Installation einer Elektroverriegelung

MAX. ABMESSUNGEN DU.3524L

FLÜGELLÄNGE	MAX. GEWICHT
3,0m	600 kg
3,5m	600 kg
4,0m *	450 kg
4,5m *	350 kg
5,0m *	250 kg

LIEFERBARE SETS

KB35 12 Sets pro Palette

KB3524 12 Sets pro Palette

S. 222 / 228

