



# CP.B1024ESA



## INTERNE STEUERUNGEN 24 Vdc



### ANWENDUNG

1 Antrieb für Schiebetor Serie BULL1024ESA

### VERSORGUNG DER STEUERUNG

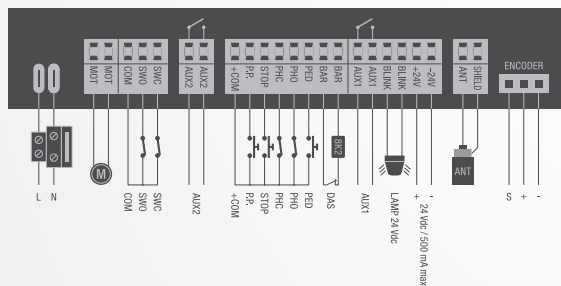
230 Vac

### VERSORGUNG DES MOTORS

24 Vdc 190W

### HAUPTFUNKTIONEN:

- LCD-Display integriert
- Funkempfänger 433,92 MHz mit 64 Codes und 3 Funkcodierungen (programmierbarer Code, variabler Code, ARC) integriert
- Energie sparendes System ESA integriert
- Herausziehbare Klemmleisten
- Eingänge für Endschalter Motor
- Separate Eingänge für Lichtschanke Öffnen und Schließen
- Eingang für Gehür, P.P., Stopp
- Eingang für Kontaktleiste N.C. oder 8K2
- Ausgang für Kontrolllampe „Tor offen“, Hilfslicht und zweiten Funkkanal
- Lichtschrantentest
- Autoset Betriebsparameter
- Elektronische Einstellung des Drehmoments mit automatischer Berechnung für jeden Bewegungspunkt (STC SYSTEM)
- Quetschschutz mit Kraftabschaltung und Encoderverwaltung
- Verlangsamung bei Öffnen und Schließen
- Konfiguration der Parameter und Verwaltung der Funksteuerung mit Advantouch-System möglich
- Anzahl der Bewegungen
- Zugangspasswort für die Programmierung
- Wartungsmeldung



## ZUBEHÖRE



**DA.2S**  
9760100

Master/Slave Karte für Schranken, ermöglicht die synchronisierte Bewegung von 2 Antrieben (gegenüberliegende Flügel).



**SC.RD**  
9760027

Karte mit 4 Relais belegbar/Trennung der zentralen Steuerungseingänge. Für sehr lange Anschlüsse (z. B. Tastensteuerung im Gebäude).



**BULL1024.CB**  
9760036

Zubehör mit Ladegerät CBY.24V, 1,2 Ah-Batterie und Halterung.

