

CP.B1024ESA

\supseteq



INTERNE STEUERUNGEN 24 Vdc

















ANWENDUNG

1 Antrieb für Schiebetor Serie BULL1024ESA

VERSORGUNG DER STEUERUNG

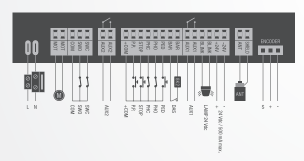
230 Vac

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 Lichtschranke Öffnen und Schließen
- Eingang für Gehtür, P.P., Stopp
- Eingang f
 ür Kontaktleiste N.C. oder 8K2
- Ausgang f
 ür Kontrolllampe "Tor offen", Hilfslicht und zweiten Funkkanal
- Lichtschrankentest
- 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

für Schranken, ermöglicht die synchronisierte Bewegung von 2 Antrieben (gegenüberliegende Flügel).

Master/Slave Karte



SC.RD

9760027
Karte mit 4 Relais belegbar/Trennung der zentralen Steuerungseingänge. Für sehr lange Anschlüsse (z. B. Tastensteuerung im Gehäufel).



BULL1024.CB

9760036 Zubehör mit Ladegerät CBY.24V, 1,2 Ah-Batterie und Halterung.

