



CORE

BENINCA100%
Made in Italy**ANWENDUNG**

1 Antrieb für Schiebetor oder 1 Torflügel

VERSORGUNG DER STEUERUNG

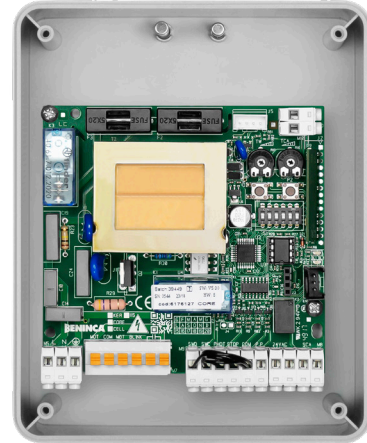
230 Vac

VERSORGUNG DES MOTORS

230 Vac 750W

HAUPTFUNKTIONEN

Einstellung der Parameter und Betriebslogik mit Trimmern und Dip-Schaltern | Funkempfänger 433,92 MHz mit 64 Codes und 3 Funkcodierungen (Advanced Rolling Code, Rolling Code, Festcode) integriert | Herausziehbare Klemmleisten | Automatische und halbautomatische Betriebslogik und Totmann-Funktion | Eingang Encoder MAG.E zur Hinderniserkennung | Eingänge für Motor Endschalter | Eingänge für Schrittbetrieb, Stopp, Lichtschanke | Eingang Schrittbetrieb konfigurierbar als Öffnen | Eingang Stopp konfigurierbar als Schließen oder Gehtür | Eingang Lichtschanke programmierbar für Aktivierung beim Öffnen-Schließen oder nur beim Schließen | Ausgang für Kontrollleuchte „Tor offen“ | Autoset Betriebsparameter und Verlangsamungen | Einstellbare Verlangsamung | Elektronische Einstellung des Motordrehmoments (5 Stufen) | Verwaltung der im integrierten Empfänger gespeicherten Handsender über Advantouch-System möglich

**E.LOCK**

230 Vac vertikales Elektroschloss zur Bodenverriegelung.

**E.LOCKSE**

Verlängerter Zylinder für das Elektroschloss E.LOCK. Ermöglicht die Blockierung von Außen bei Toren mit einer maximalen Stärke von 55 mm.

**DA.2S**

Platine für die synchronisierte Bewegung von 2 Automationssystemen (gegenüberliegende Torflügel).

AUTOMATISMI BENINCA SpA • Via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • sales@beninca.com

