



CORE

BENINCA100%
Made in Italy**APPLICAZIONE**

1 attuatore per scorrevole o 1 anta a battente

ALIMENTAZIONE CENTRALE

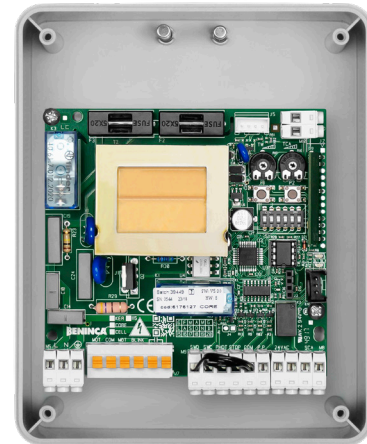
230 Vac

ALIMENTAZIONE MOTORI

230 Vac 750W

FUNZIONI PRINCIPALI

Regolazione parametri e logiche di funzionamento tramite trimmer e dip-switch | Ricevitore radio integrato 433,92 MHz 64 codici e 3 codifiche radio (Advanced Rolling Code, Rolling Code, Codice Fisso) | Morsettiere estraibili | Logica di funzionamento automatica, semiautomatica e uomo presente | Ingresso encoder MAG.E per rilevamento ostacoli | Ingressi finecorsa motore | Ingressi passo-passo, stop, fotocellula | Ingresso stop configurabile come apre | Ingresso stop configurabile come chiude o pedonale | Ingresso fotocellula programmabile attivo sia in apertura che chiusura o attivo solo in chiusura | Uscita per spia segnalazione cancello aperto | Autoset parametri di funzionamento e rallentamenti | Rallentamenti regolabili | Regolazione elettronica della coppia motore su 5 livelli | Possibilità di gestire radiocomandi memorizzati su ricevente integrata con sistema Advantouch

**E.LOCK**

Elettroserratura 230 Vac verticale fornita con piastra d'incontro.

**E.LOCKSE**

Cilindro prolungato per elettroserratura E.LOCK. Consente lo sblocco dall'esterno per cancelli con spessore massimo 55 mm.

**DA.2S**

Scheda elettronica che consente il movimento sincronizzato di 2 automazioni (ante contrapposte).

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

