



# CP.BULL OMI

**BENINCA**100%  
Made in Italy

## APPLICAZIONE

1 attuatore per cancello scorrevole serie BULL17 OMI

## ALIMENTAZIONE CENTRALE

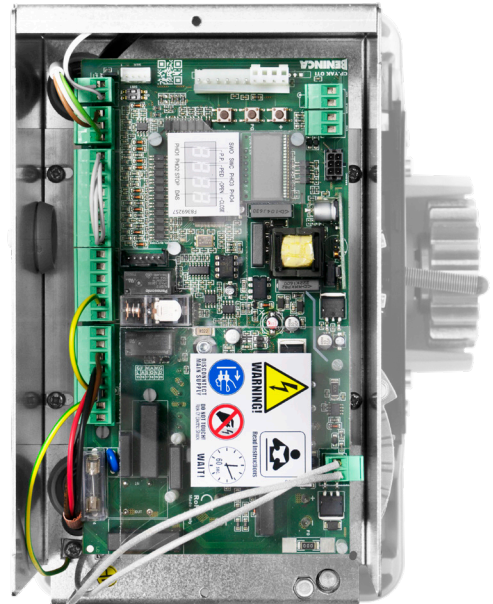
100/250 Vac – 50/60 Hz

## ALIMENTAZIONE MOTORI

230 Vac 1000W

## FUNZIONI PRINCIPALI

Display LCD integrato | Ricevitore radio 433.92MHz modello ONE2.WI fornito in dotazione di serie | Morsettiere estraibili | Logica di funzionamento automatica, semiautomatica e uomo presente | Ingressi finecorsa motore | Ingressi passo-passo, apre, chiude, pedonale, stop | n° 2 ingressi configurabili per fotocellula attiva sia in apertura che chiusura o attiva solo in chiusura | Ingresso per bordo sensibile N.C. o 8K2 | Ingresso per sensore di sicurezza | Uscita configurabile come spia segnalazione cancello aperto, luce di servizio, luce di zona | Uscita per test fotocellule | Uscita secondo canale radio | Autoset parametri di funzionamento | Regolazione elettronica della coppia con calcolo automatico per ogni punto della corsa (STC SYSTEM) | Sicurezza antischiacciamento con rilevazione amperometrica | Rallentamenti regolabili | Possibilità di configurazione parametri e gestione radiocomandi con sistema Advantouch | Inverter integrato | Encoder virtuale | Numero manovre | Password di accesso programmazione | Avviso manutenzione



### 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

