



Serie BRH 60 20

Azionamento brushless

AZIONAMENTO BRUSHLESS DUE QUADRANTI PER MOTORI CON SENSORI DI HALL.

L'AZIONAMENTO PUÒ ESSERE PREDISPOSTO ANCHE PER PILOTARE MOTORI DC CON REAZIONE D'ARMATURA O DA DINAMO.

CARATTERISTICHE

TENSIONE ALIMENTAZIONE DA 22 A 48V DC

CORRENTE IMPOSTABILE TRAMITE DIP-SWITCH

PICCO 6-10-20 A

CONTINUATIVA 65% 50% 33% DEL PICCO

TRIMMERS PER REGOLAZIONE VELOCITÀ MASSIMA E TEMPO DI RAMPA

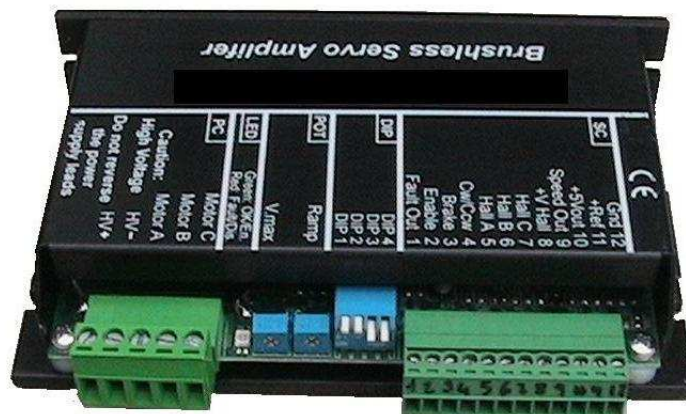
LED SEGNAZIONE DI STATO

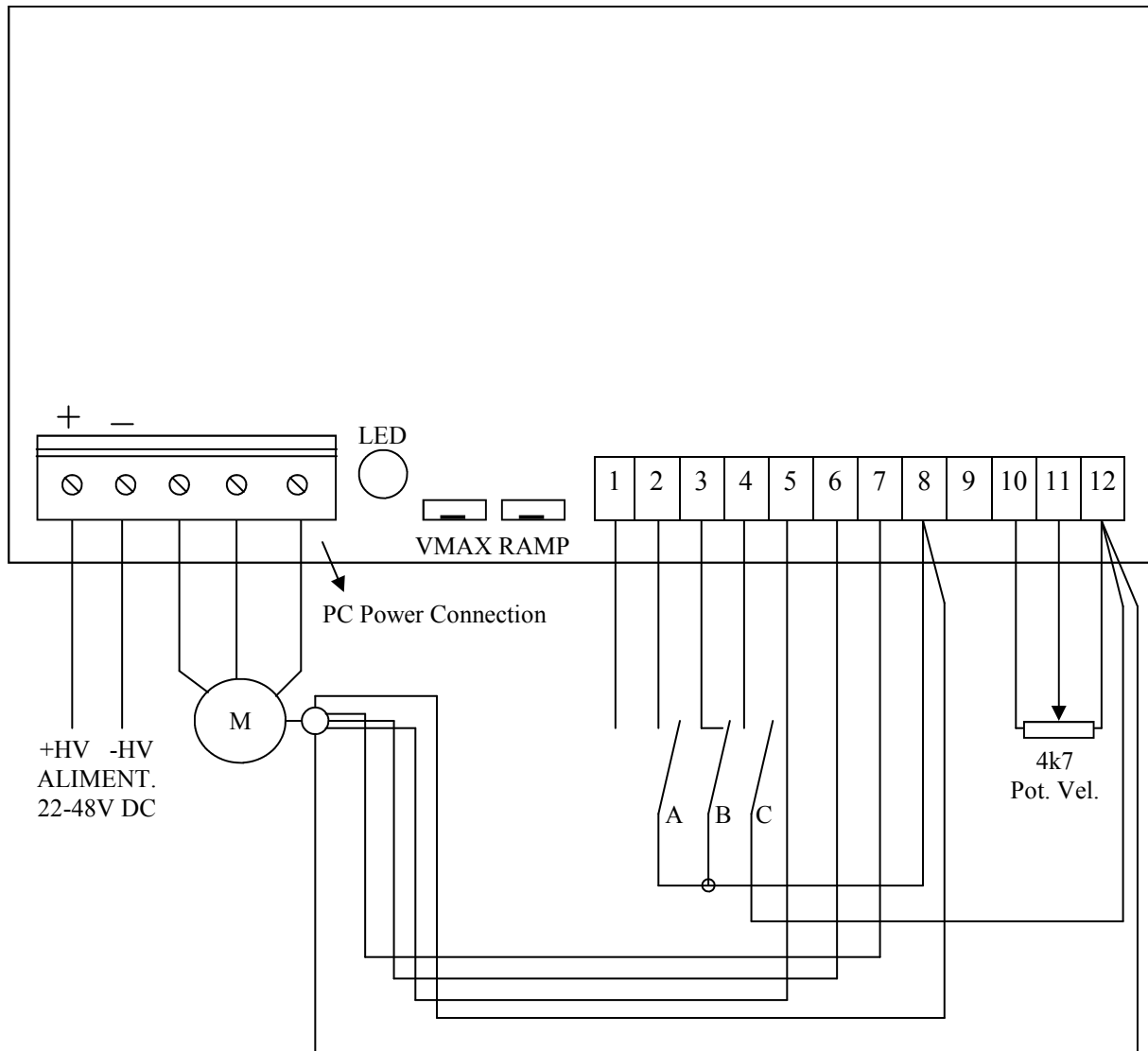
VERDE PER AZIONAMENTO ABILITATO

ROSSO PER AZIONAMENTO DISABILITATO OD IN AVARIA

IMPOSTAZIONE VELOCITÀ DA POTENZIOMETRO O DA RIFERIMENTO ANALOGICO 0-5V

DIMENSIONI 82x136x31mm





- 1 FAULT OUT
- 2 ENABLE
- 3 BRAKE
- 4 CW/CCW
- 5 HALL A
- 6 HALL B
- 7 HALL C
- 8 +V HALL
- 9 SPEED OUT
- 10 +5V OUT
- 11 REF
- 12 GND

- A ENABLE
- B BRAKE
- C FORWARD/REVERSE