BT 2016

Centralina per il comando a bassa tensione di motoriduttori centrali per serrande

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE, USO E MANUTENZIONE

La centrale BT2016 è un teleinvertitore per il comando in bassa tensione di motoriduttori per serrande avvolgibili

ATTENZIONE



Prima di procedere all'installazione della centralina leggere attentamente le istruzioni. Sequire scrupolosamente le indicazioni riportate. Una non corretta installazione può provocare gravi rischi. Il costruttore declina ogni responsabilità nel caso di non corretta installazione o d'uso improprio del prodotto.

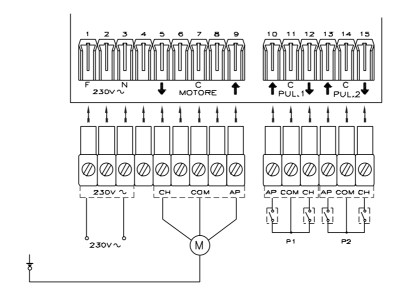
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 230V~50-60Hz;
 Comandi in B.T. 24V: Apre-Comune-Chiude;
 Uscita motore: 230V~1000W Max;
- Temperatura di esercizio: -20°÷85°C;
- Contenitore ABS V-0 (IP55);
 Morsettiere estraibili con due posizioni di inserimento.

COLLEGAMENTI ALLA MORSETTIERA

- 1: Ingresso 230V~
- 3: Ingresso 230V~
- 5: Uscita motore Chiude
- 7: Uscita motore Comune
- 9: Uscita motore Apre
- 10: Ingresso pulsante1 B.T. Apre
- 11: Ingresso pulsante1 B.T. Comune
- 12: Ingresso pulsante1 B.T. Chiude
- 13: Ingresso pulsante2 B.T. Apre
- 14: Ingresso pulsante2 B.T. Comune
- 15: Ingresso pulsante2 B.T. Chiude

SCHEMA DEI COLLEGAMENTI ELETTRICI



DICHIARAZIONE DI CONFORMITIl costruttore dichiara che la centrale "BT2016" è conforme alla direttiva 99/05 e che sono state applicate le normative riportate in tabella:

SICUREZZA ELETTRICA	COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	
EN 60335-1	EN 50081-1	EN 50082-1

