

MIKE-X - MODULO RICHIESTA PER PULSANTIERA

Istruzioni

Compilare lo schema a fianco secondo le seguenti istruzioni:

- 1 **Protezione:** barrare la casella per accettare il tipo di protezione fornito.
 - 2 **Pulsantiera:** barrare la casella corrispondente al tipo di pulsantiera richiesto (singola o doppia).
 - 3 **Elementi di comando:** nella casella tratteggiata indicare il numero corrispondente all'elemento di comando richiesto (da 1 a 25).
Se sono stati scelti **tasti con frecce**, indicarne la direzione nel quadrato corrispondente. Es. ↗
- ATTENZIONE: i comandi con movimenti contrapposti (es: salita/discesa) vanno abbinati verticalmente in colonna e hanno il blocco meccanico.
- 4 **Interruttori:** indicare il numero corrispondente all'interruttore richiesto (da 30 a 35).
 - 5 **Ingresso cavi:** barrare la casella corrispondente al tipo di ingresso cavi richiesto.
 - 6 **Opzioni:** indicare le eventuali opzioni richieste barrando le caselle corrispondenti.

1 Protezione

Barrare la casella per accettare il tipo di protezione fornito.

ATEX II 2 G Ex db IIC T6 Gb
II 2 D Ex tb IIIC T85°C Db
IECEX Ex db IIC T6 Gb
Ex tb IIIC T85°C Db

2 Pulsantiera

- 4 - 8 attuatori: pulsantiera singola
 12 - 16 attuatori: pulsantiera doppia

3 Elementi di comando

- 1 Pulsante a fungo per arresto di emergenza
2 Selettore 2 posizioni 0/1 mantenate
3 Selettore a chiave 3 posizioni 1/0/2
(1/0 chiave estraibile – 0 chiave non estraibile, senza azionamento micro – 0/2 azionamento micro)



4 Interruttori

- | | | | |
|----|------------------|----|----------------------|
| 30 | 1NC - 1 velocità | 33 | 2NO - 1 velocità |
| 31 | 1NO - 1 velocità | 34 | 1NO+1NC - 1 velocità |
| 32 | 2NC - 1 velocità | 35 | 2NO - 2 velocità |

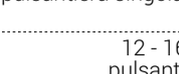
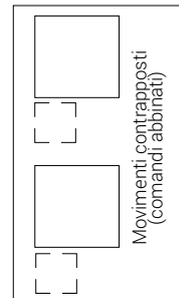
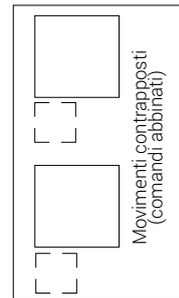
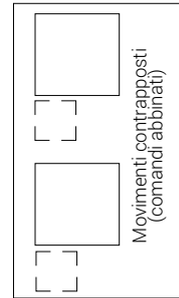
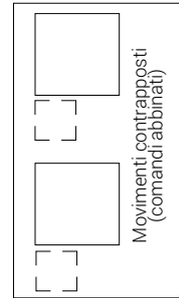
5 Ingresso cavi

- M25 x 1,5 M32 x 1,5

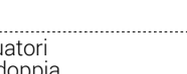
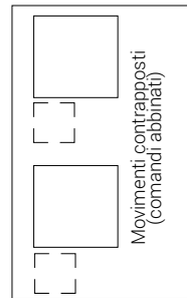
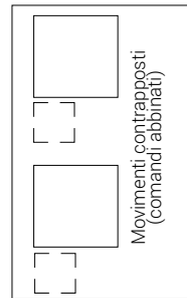
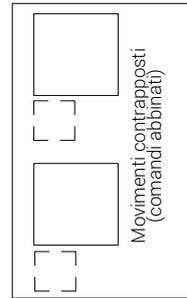
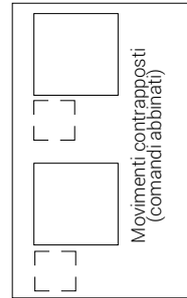
6 Opzioni

- Riscaldatore anti-condensa

Interruttori



Interruttori



4 - 8 attuatori
pulsantiera singola

12 - 16 attuatori
pulsantiera doppia