

X51S 60.002.002

Modulo di centralizzazione in contenitore stagno a relè per 1 motore con finecorsa di tipo meccanico
Centralization relay module in watertight box for 1 motor with mechanical limit switch

TIPOLOGIA DI APPLICAZIONE | TYPE OF APPLICATION



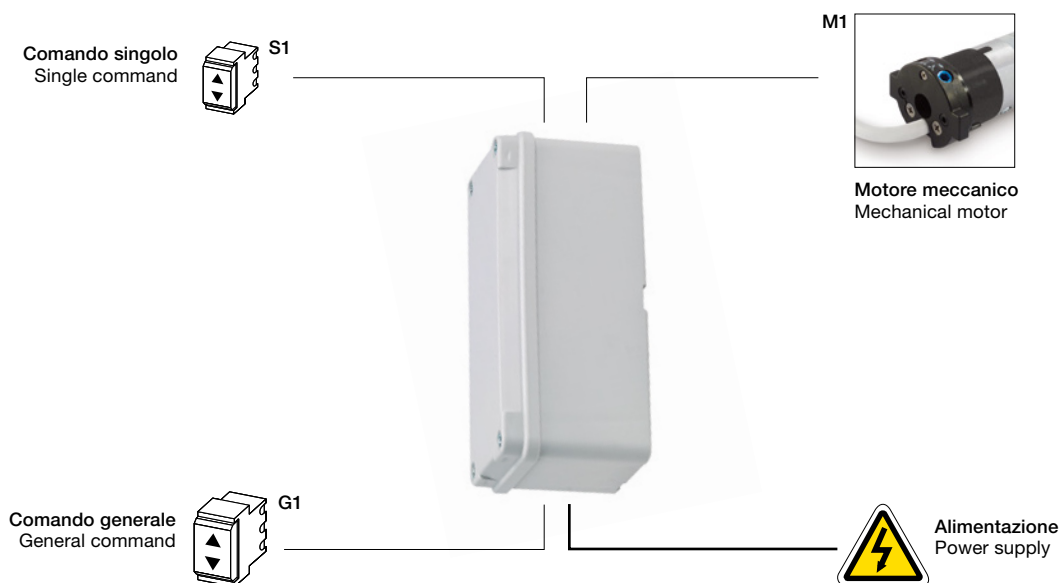
Tapparelle
Roller shutters



Tende da sole
Awnings



Tende oscuranti
Screens



CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL CHARACTERISTICS

- Modulo di centralizzazione a relé per un motore con finecorsa di tipo meccanico (senza alcuna elettronica interna).
- Tutti i pulsanti di comando devono essere a posizioni momentanee con interblocco meccanico (uomo presente).
- Ogni modulo serve solo un motore con finecorsa meccanica.
- È possibile ottenere un solo comando singolo e un solo comando generale.
- Fornito di pressacavi.
- Centralization relay module for one motor with mechanical limit switch (without any integrated electronic).
- All the buttons must be momentary position switches with mechanical interblock (hold to run).
- Each module must be used with only one motor with mechanical limit switch.
- It is possible to have one single command and one general command.
- It is supplied with cable glands.

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL FEATURES

- Alimentazione | Power supply 230 Vac @ 50 Hz
- Portata contatto | Contact capacity 5 A @ 250 Vac
- Grado di protezione | Protection level IP55
- Temperatura di esercizio | Operating temperature -20 ÷ + 55 °C
- Ingombri | Dimensions 130 x 60 x 60 mm

ARTICOLI CORRELATI | RELATED ITEMS

MOTORI MOTORS	
JUPITER	-> pg 38
MERCURY	-> pg 48
SATURN	-> pg 52
GOLIA	-> pg 64
ULISSE	-> pg 68