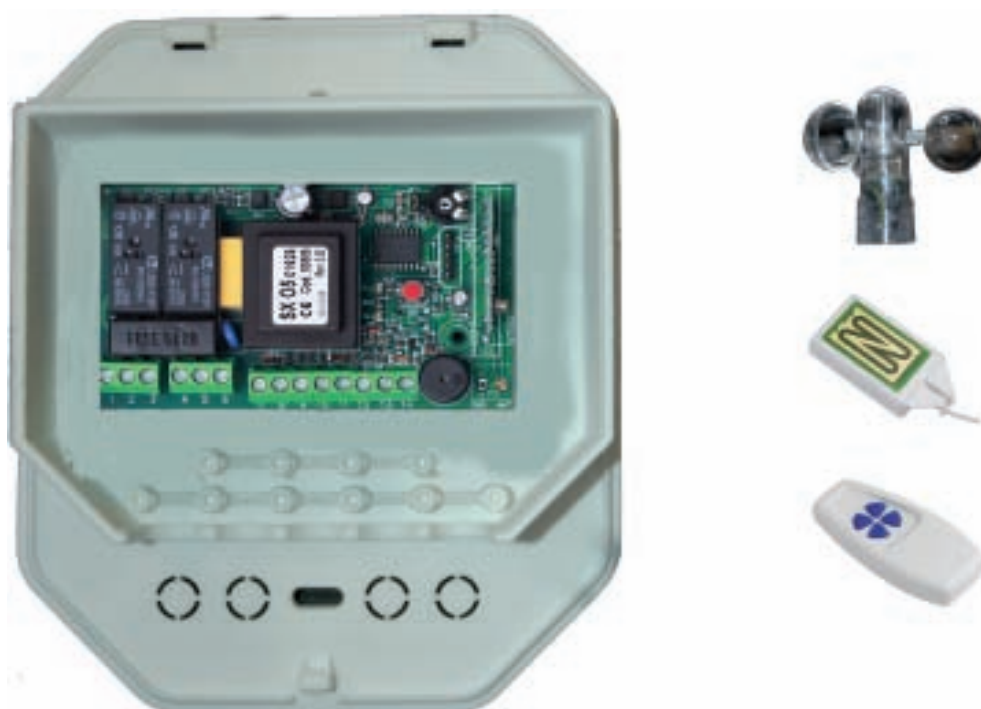


CCM-Plus

Centrale per il Comando di 2, 4, 5 Motori



La centrale permette:

- La connessione di 2, 4, 5 motori 230 VCA
- Il comando di uscita ad uomo presente.
- La regolazione dei tempi di apertura/chiusura in funzione delle soglie
- Possibilità di pilotaggio tramite trasmettitore 433,92 MHz o tastiera esterna
- Le centrali possono essere collegate sia a motori 230V per avvolgibili, sia a motori 230V per serramenti (tipo OP1-P e Open Sky)

Le centrali CCM-Plus sono nate per comandare più di un motore elettromeccanico con integrata la funzione per il controllo del sole, pioggia e la protezione in caso di vento eccessivo (in funzione del modello scelto).

Nel caso in cui il vento superi la soglia o il sensore pioggia si bagni, il relè comanda la chiusura, escludendo qualsiasi comando per circa 8 minuti dall'ultimo allarme.

Regolazione vento tramite trimmer, il comando pioggia e fisso

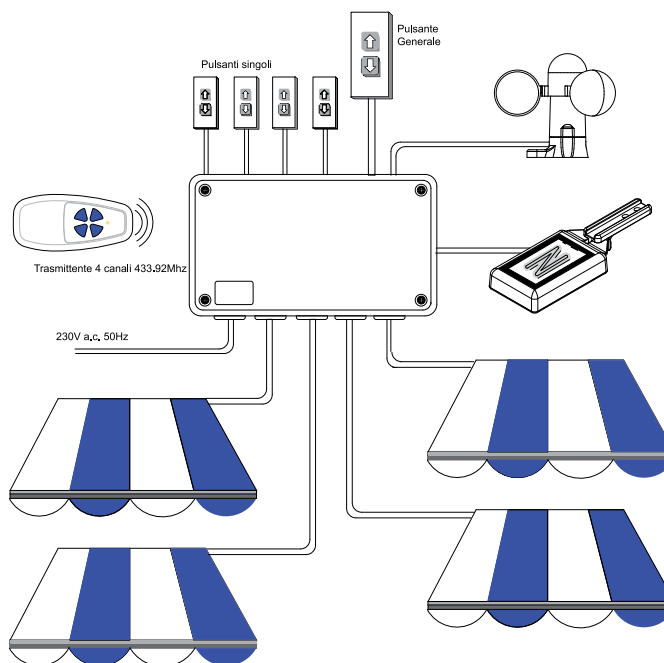
Marchatura  e conforme alle direttive CEE 89/336, CEE 73/23 e successivi emendamenti.

Dati tecnici

Alimentazione	230V ~ 50 Hz
Corrente massima in uscita	3,5 A cos 045 (7,2° cosa 045 per versione 4plus RX)
Temperatura d'esercizio	-20 ÷ +60 °C
Tempo di lavoro	2 min.
Fusibile protezione centrale	Ptc ripristinabile 250 mA (nelle versione 4 e 5 plus)
Dimensioni d'ingombro	162x139x45 mm. (versione 2plus) 160x120x75 mm. (versione 4plus RX) 160x120x75 mm. (versione 5plus)
Marcatura	
Range di regolazione vento	5 ÷ 35 Km/h
Sensore pioggia riscaldato di tipo induttivo	12V
Frequenza di ricezione	433,92 MHz Rolling code
Alimentazione Trasmittente 4 canali	12V – Mod. A23-25 mA

Esempi

Esempio



Prodotti

Codice	Modello
3TXX0101	CCM-2plus (per comando 2 motori e sensore vento)
3TXX0117	CCM-4plus (per comando 4 motori con telecomando e sensore vento)
3TXX0116	CCM-5plus (per comando 5 motori con sensore vento/pioggia)
3TXX0000	CCM-4plus (per comando 4 motori 24 Vcc con sensore vento/pioggia)