



Centrale di comando
per 1 ÷ 5 motori per
tapparelle, 230 Vac

Control unit for 1 ÷ 5
motor for shutters,
230 vac

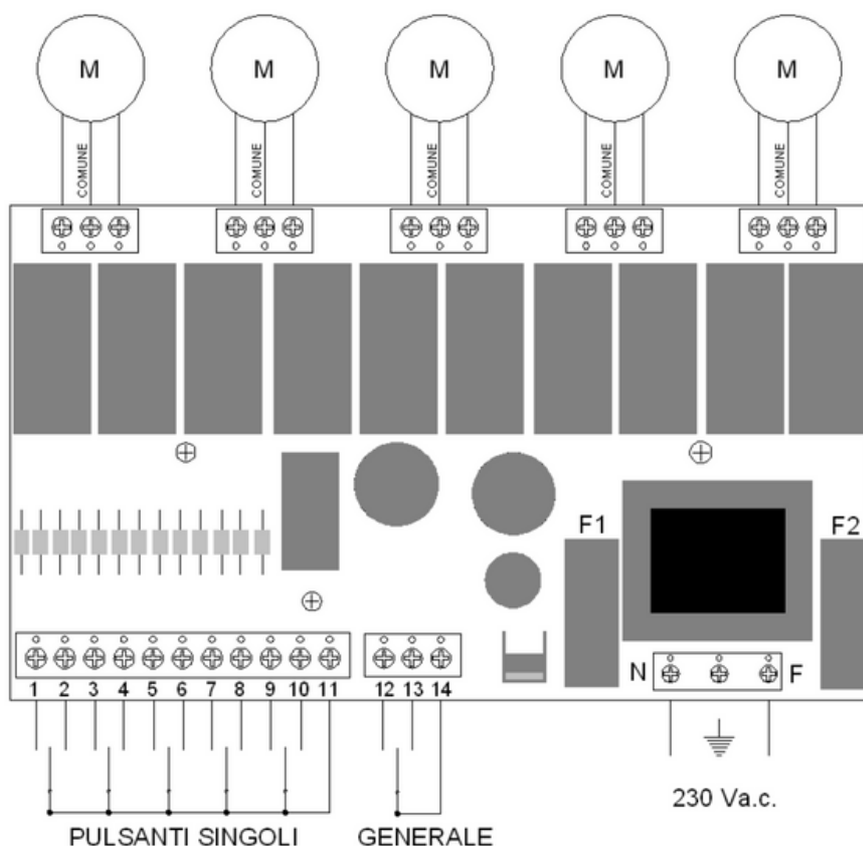
modello model	aliment. power	corrente max uscita max current outgoing	temperatura esercizio operating temperature	dimensioni dimension (mm)	tempo lavoro operating time	soglia vento wind threshold	soglia sole sun threshold	frequenza radio radio frequency	grado protezione degree protection
848	230 Vac	4 A cos ϕ 0,40	-20/+70°	150x120x70	-	-	-	-	IP54

- **ingressi di comando generale** - general input control switch
- **comandi uomo presente** - man-present command

DATI TECNICI

PARAMETRI	848
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 VAC/50Hz
CORRENTE MASSIMA USCITA	10 A cos φ 1 — 4 A cos φ 0,4
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	-20 / +60°C
GRADO DI PROTEZIONE	IP 54
DIMENSIONI	150 x 120 x 70 mm

SCHEDA TECNICA



ATTENZIONE

La centrale periferica 848 può essere messa in serie con altri modelli di 848, con la possibilità di comandare tutte le centrali con un unico pulsante generale. Questo è possibile usando gli ingressi 12 - 13 - 14 e ponendo gli ingressi del pulsante generale in parallelo tra di loro tra le varie centrali.