

PLUS

NEW Centrale di nuova generazione per comandare tutte le automazioni a 24 V

Gestione sistema luci notturne
NIGHT LIGHT SYSTEM

Con la 14A:
scegli e combini i moduli motore
in base alle tue esigenze (1/2
motori)

stessa programmazione per tutti
i sistemi

ampio display nella tua lingua per
la programmazione del motore e
dei codici radio

compatibile con i sistemi
domotici

Rilevamento ostacoli amperome-
trico con inversione

Rallentamenti standard o
programmabili in apertura e
chiusura

Chiusura automatica pedonale
programmabile

Ingressi: APRE - CHIUDE - STOP -
PP - PEDONALE separati

Ingressi per COSTA 8k2/NC -
FOTO 1 - FOTO2

Visualizzazione ingressi e sicu-
rezze tramite led

Test costa di sicurezza opzionale

Uscita luce di cortesia (LED)

Uscita spie cancello aperto

Ricevente radio ad innesto 4
uscite programmabili

Per motori con o senza encoder

Uscita lampeggiante con segna-
lazioni utente

Uscita elettroserrature

Ingresso per batteria tampone



CODICE	DESCRIZIONE
14AB	Centrale 2 motori 24V in box (senza DY e senza ricevente RX4)
DY	Modulo display per 14A (opzionale)
MA24	Mainboard logica 14A
P024	Modulo di potenza 24V/10A per 14A
RX4	Ricevente ad innesto 4CH per 14A

CARATTERISTICHE TECNICHE		14A
alimentazione centrale	Vac / Hz	230/50
uscita di alimentazione accessori	Vdc / mA	24/300
tempo di lavoro	sec	180
grado di protezione	IP	54
temperatura di funzionamento	° C	-20° + 55°



Centrale di comando 14A



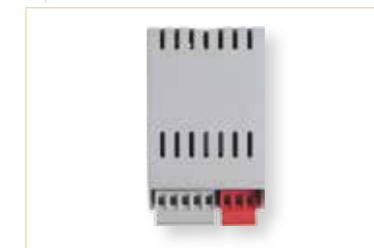
Centrale 2 motori 24V in box



Ricevente ad innesto 4CH per 14A



Mainboard logica 14A



Modulo di potenza 24V 10A per 14A



Modulo display per 14A

ACCESSORI 14A



DY
Modulo display per 14A

CARATTERISTICHE DISPLAY:

Programmazione impianto
Programmazione codici radio (se ricevitore a bordo)
Diagnostica
Comando motore