



PCM100

CENTRALE DI COMANDO 230V PER MOTORI SCORREVOLI

Caratteristiche Tecniche

| | |
|------------------------------------|---|
| Comandi in ingresso | STOP; PULSE A: apertura totale; PULSE B: apertura parziale (passaggio pedonale), fotocellule, finecorsa |
| Funzione | "FRENO" regolabile mediante trimmer con esclusione al minimo, "RALLENTAMENTO" con trimmer "FRENO" al minimo, "SOFT-START" (partenza morbida del motoriduttore) escludibile, Antimascheramento ad infrarossi |
| Monitoraggio | dello stato dei dispositivi periferici tramite LEDs |
| Logiche di funzionamento | Automatica, Automatica condominiale, passo-passo con richiusura automatica, passo passo con STOP |
| Trimmer di regolazione | "FRENO", "PAUSA", "FORZA DI SPINTA" |
| Tensione nominale di alimentazione | 230V |
| Tensione nominale in uscita | 24V~ ±5% max 0,3A |
| Tempo di pausa | 90sec. Max |
| Tempo apertura chiusura | 90sec. |
| Assorbimento massimo | 6VA |
| Interfaccia | per ricevitore BIRD integrata |
| Contenitore | ABS |
| Temperatura di funzionamento | -25°C ÷ +60°C |
| Dimensioni (LxAxP) | 127x138x57mm |

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016

www.hiltronsecurity.it

