

KARTA PRODUKTU

NAPĘD BRAMY PRZESUWNEJ P1000 Z LAMPĄ KOGUT ŻÓŁTĄ

do bram przesuwnych

Proxima Electronics



Parametry podstawowe

Zasilanie: 230VAC/50Hz, Masa bramy: 1000kg,
Silnik: 415W, Prędkość: 17.4cm/s, Wył. krańcowe:
magnetyczne, Temp. pracy: -20°C+60°C, Klasa
szczelności: IP54, Zębatka: 19 zębów moduł 4, Lampa
sygn.: 100W/230VAC, Częstotliwość pilota: 433.92MHz,
Obciążalność +24V: max. 100mA

Charakterystyka

- ☞ 30 ustawień bramy
- ☞ Wygodna konfiguracja na wyświetlaczu tekstowym
- ☞ Miękki start i miękki, ustawiany stop bramy
- ☞ Wykrywanie przeciążenia
- ☞ Ochrona PINem
- ☞ Możliwość dołączenia fotokomórki chroniącej: otwieranie, zamykanie, otwieranie-zamykanie
- ☞ AUTO- AUTO FOTO ZAMYKANIE
- ☞ Zarządzanie zarejestrowanymi pilotami
- ☞ Preflashing, 4 scenariusze pracy lampy
- ☞ Liczba cykli pracy bramy pomiędzy konserwacjami - 3 scenariusze reakcji