

KARTA PRODUKTU

ANALIZATOR KRAŃCÓWKI ZAMKNIĘTEJ AKZ

automatyka bram i rolet

Proxima Electronics



Parametry podstawowe

zasilanie: 12/24V/ 20mA DC
obciążalność wyjść: 250mA/ 50V AC/DC (3 wyjścia)

Charakterystyka

- ⊗ Krańcówki mechaniczne lub magnetyczne to, wchodzące w skład sterownika bramy, wyłączniki elektryczne, informujące sterownik bramy, że ruchome skrzydło bramy osiągnęło pozycję skrajną - brama jest zamknięta lub otwarta,
- ⊗ AKZ - Analizator Krańcówki Zamkniętej, włączony szeregowo z istniejącymi krańcówkami bramy, umożliwia pozyskanie informacji dla niezależnego urządzenia o stanie krańcówki - brama jest zamknięta / brama jest niezamknięta,
- ⊗ Niezależnym urządzeniem może być zestaw IN_OUT Distance Control, zestaw IN_OUT Control, sterownik BRAMA GSM_ECO, sterownik BRAMA GSM_POWER, instalacja inteligentnego domu lub system alarmowy,