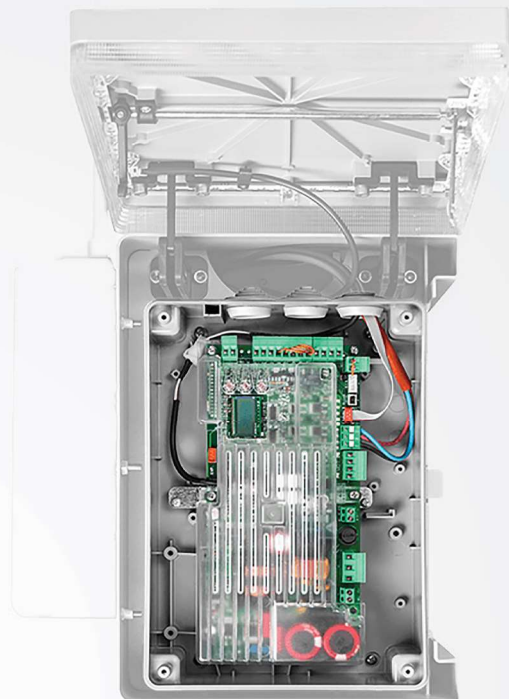


CP.DIVA

CENTRALE STERUJĄCE WBUDOWANE 24 Vdc



Zapytaj o cenę.



ZASTOSOWANIE

1 szlaban drogowy DIVA3 i DIVA5

ZASILANIE CENTRALI

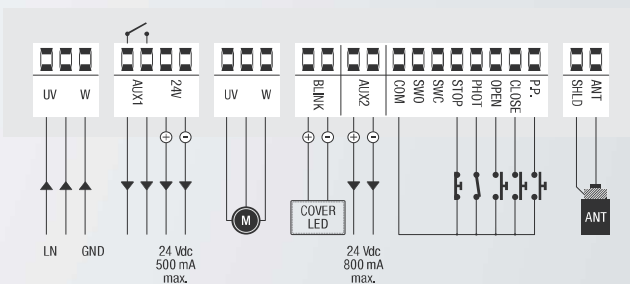
230 Vac

ZASILANIE SILNIKA

24 Vdc 160W

PODSTAWOWE FUNKCJE:

- Wbudowany wyświetlacz LCD.
- Wbudowany odbiornik radiowy 433,92 MHz. Możliwość wgrania 64 kodów stałych, zmiennych lub ARC.
- Elektroniczna regulacja siły.
- Wejście na wyłączniki krańcowe.
- Obsługuje enkoder absolutny.
- Wejście na otwórz, zamknij, stop, krok po kroku, fotokomórki.
- Elektroniczna regulacja prędkości.
- Zewnętrzny zasilacz o szerokim zakresie działania od 85V do 265Vac redukuje pobór energii.
- STC System: automatyczna regulacja momentu obrotowego (tylko w wersji z absolutnym enkoderem).
- Wbudowana karta ładowania baterii (w szerokim zakresie zasilacza).
- Funkcja parkingowa - zapobiega wjeżdżaniu "na zderzak".
- Pomiar wartości napięcia na akumulatorach (poniżej 19V automatyczne podniesienie ramienia).
- Łatwa synchronizacja przewodowa dwóch szlabanów (za pomocą karty synchronizacyjnej).
- Wyjście do komunikacji szeregowej z systemami KNX (akcesorium X.BE) lub modulem ProUp do programowania i diagnostyki dzięki aplikacji BeUp.



AKCESORIA



DA.BT2 85zł

F8086010
DA.BT2: Akumulator
2,1Ah 12 Vdc.
Wymagane 2 szt

DA.BT6 215zł

F8086020
DA.BT6: Akumulator
7Ah 12 Vdc.
Wymagane 2 szt



TO.GO2VA

9863173
Pilot 2-kanalowy
uniwersalny
433,92MHz.
Kod zmienny oraz
ARC kod.



TO.GO2A 82zł

9863178
Pilot 2-kanalowy,
433,92MHz ARC kod.



FTC.S OC

240zł
940901765
Fotokomórka
synchronizacyjna
24Vdc do montażu
natynkowego.
Istnieje możliwość
synchronizacji
do 4 par fotokomórek.



SIS 245zł

9760075
Karta synchronizacyjna
do szlabanów DIVA.
Współpracuje z
centralą CP.DIVA.



ONE.2WB

325zł
9673103
Odbiornik radiowy
uniwersalny 433,92
MHz, 2 kanałowy
w obudowie (kod
zmienny, stały, ARC).