

# CP.B24-D120



## ЗАСТОСУВАННЯ

1 привід для відсувних воріт, серія BULL SE

## ЖИВЛЕННЯ БЛОКУ УПРАВЛІННЯ

115 або 230 В змінного струму (на вибір) 50/60 Гц

## ЖИВЛЕННЯ ДВИГУНІВ

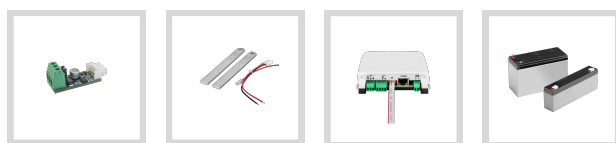
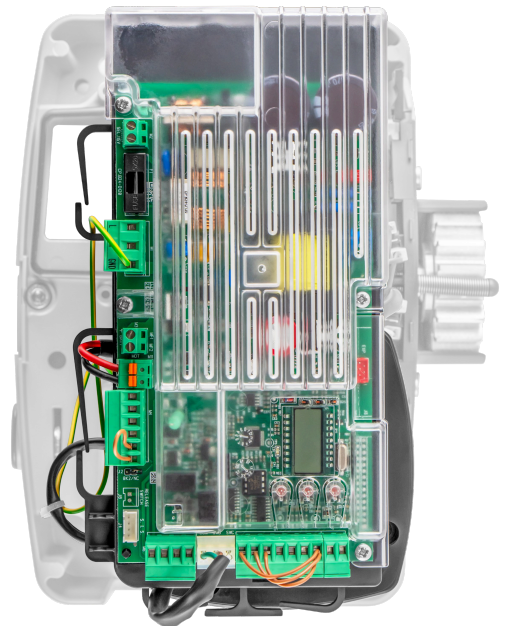
24 В постійного струму / 9 А

## ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯ В РЕЖИМІ ОЧІКУВАННЯ

0,8 W

## ОСНОВНІ ФУНКЦІЇ

Вбудований РК-дисплей | Вбудований радіоприймач 433,92 МГц  
2048 кодів з ARC кодуванням | Знімні клемні колодки | Автоматична, напівавтоматична і Deadman логіка | Входи кінцевих вимикачів двигуна | Вхід фотоелемента (PHC) активний при відкритті і закритті | Вхід фотоелемента (PHC) активний тільки в фазі закриття | Вхід для Н.С. або чутливого краю 8K2 | Вхід OPEN налаштовується як пішохідний | Два виходи налаштовуються як сигнальне світло відкритих воріт, ввічливість, зонне світло, другий радіоканал, тестування фотоелемента, мигалка, тривожний контакт | Вихід для підключення мигалки | Призначений для роботи протилежних відкатних воріт через плату синхронізації SIS (опція) | Налаштований для підключення до мережі KNX через плату X. VE (опція) | Призначений для управління, конфігурації, діагностики та оновлення прошивки через додаток BeUP, за допомогою аксесура PRO.UP | Автонастройка робочих параметрів | Електронне регулювання крутного моменту з автоматичним розрахунком для кожної точки ходу (STC SYSTEM) | Окремі електронні регулювання швидкостей відкриття і закриття | Захист від защемлення завдяки амперметричному визначенню | Віртуальний енкодер | Регульоване уповільнення | Вбудована система енергозбереження ESA+ | Система Advantouch для налаштування параметрів і управління радіопередавачами | Кількість маневрів | Пароль доступу до програмування | Попередження про необхідність технічного обслуговування | Вбудований зарядний пристрій для акумуляторів, сумісний з акумуляторами моделі DA.BT2/DA.BT6



**SIS 45€**

Електронна плата швидкого підключення, яка дозволяє синхронізувати рух 2 пристроїв автоматизації (протилежних відсувних воріт). Необхідна одна плата для кожного двигуна.

**BULL624.CB 15€**

Комплект складається з кабелів та крокодилових для встановлення батарей.

**PRO.UP 115€**

Інтерфейс для дистанційного програмування та діагностики.

**DA . BT2 33€**

Акумулятор 2.1 Ah. 12 V. постійного струму.  
**DA.BT6 40€**  
Акумулятор 7 Ah. 12 V. постійного струму.

**ЦІНА: 180€**

