URANO BT привод для откатных ворот



УМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Электромеханические микропереключатели (в версии PROX – индукционные), контролирующие конец хода
- Встроенный 2-канальный радиоресивер
- с изменяющимся кодом
- Блок управления с функциями самообучения и автодиагностики
- Блок управления, совместимый с EElink протоколом

БЕЗОПАСНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Модель специально спроектирована для наиболее удобной и быстрой установки, совместимой с требованиями безопасности Директивой Машиностроения
- Благодаря системе против сдавливания, в случае контакта устройство автоматически инвертирует движение, предотвращая нанесение ущерба лицам и предметам

УПРОЩЕННАЯ ИНСТАЛЛЯЦИЯ

- Встроенный блок управления, расположенный спереди для облегченного
- Блок управления с программированием на ЖК дисплее

код	ОПИСАНИЕ	НАПРЯЖЕНИЕ	BEC BOPOT	КОЛ-ВО В ЕВРОПАЛЕТТЕ
P925180 00006	URANO BT	24B (DC)	до 12000Н (~1200кг)	24

URANO BT

OCC D MA (200000)

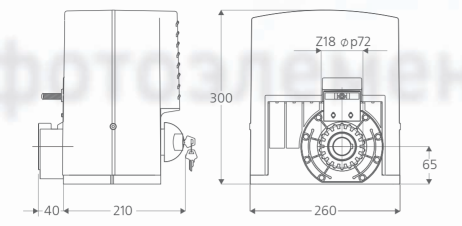
БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	QSC D MA (встроен)	
РЕВЕРСИВНЫЙ/НЕРЕВЕРСИВНЫЙ	нереверсивный	
БЛОК ПИТАНИЯ	230B~±10%,50Гц 1-фазный	
ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	80Вт	
ТЕРМОЗАЩИТА	встроена в блок управления	
СКОРОСТЬ	9 м/мин	
ВЫХОДНАЯ ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	39 мин	
ШАГ ШЕСТЕРНИ	4 (18 зубцов)	
УДАРНОЕ ДЕЙСТВИЕ	электронный ограничитель	
ТИП КОНЕЧНОГО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	электромеханический или индукционный	
РУЧНОЕ РАСЦЕПЛЕНИЕ	механич. расцепка с рукояткой	
ОПЕРАЦИОННЫЙ ЦИКЛ	очень интенсивное использование	
УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	от -20°C до +60°C	
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP54	
ВЕС УСТРОЙСТВА	200Η(~20κ r)	
РАЗМЕРЫ	см. схему	

EROK VERABELIAG



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

ТИПИЧНАЯ СХЕМА УСТАНОВКИ



ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ



P125009 - BT BAT2 Посредством резервных

батарей и зарядного устройства набор BT bat2 обеспечивает работоспособность в случае сбоя питания (URANO BT)



P111408 - SCS WIE

Плата для прямого соелинения аксессуаров WIEGAND (типа SELETTO, COMPAS SLIM, и т.д.) к модулям управления



P111376 - SCS 1

Последовательная панель управления для QSC D MA, LIBRA C MA, LIBRA C MV, LIBRA C LX, VENERE D, LEO D MA, LEO MV, RIGEL 5 M ALTAIR P



P111377 - SCS 1 MA

Плата для управления до 4 пар фотодатчиков проверенных на контрольном модуле QSC D MA.



D571054 - CFZ

22х22 4-шаговая оцинкованная стальная рейка. Длина 2 м в блоке 10 м



D571053 - CVZ

30x12 4 - оцинкованная стальная рейка со сверлением с креплением. 1м в блоке 10 м



N999320 - CVZ-S

30х8 4-шаговая оцинкованная стальная рейка со сверлением с креплением. 1м в блоке 10 м



D221073 - CP

22x22 4-шаговая пластиковая рейка с отверстиями для установки. Длина 1м.



N190039 - CSP 10

Амортизирующий профиль, длина 1000 мм



N190040 - CSP 20

Амортизирующий профиль, длина 2000 мм



N190041 - CSP 25 Амортизирующий профиль, длина 2500 мм



N999156 - SFI Крепежный набор

