

## Shuft UB(24)-10T-MD Электропривод с возвратной пружиной для противопожарных клапанов

### Цена:

Электропривод Shuft UB(24)-10T-MD с возвратной пружиной для противопожарных клапанов, крутящий момент 10 Нм Электропривод с возвратной пружиной Shuft UB(24)-10T-MD специально разработан для регулировки и управления заслонкой в системах систем пожаротушения и дымоудаления. . Корпус привода выполнен из оцинкованной стали. Ступица привода, полевые втулки выполнены из стали. Управление: открыто/закрыто двухпозиционное Ручное управление Крутящий момент 10 Нм Размер заслонки 2 м 2 Регулируемый угол поворота Выбор направления вращения привода Привод с кабелем 1 м Модель UB(24)-10T-MD Крутящий момент 10 Нм Напряжение питания АС 24 V ± 10% Управление 2 позиционное Угол вращения 90° (95° механически) Время срабатывания Площадь заслонки 2 м 2 Размеры вала Ресурс работы 60 000 циклов

