

Shuft UB(230)-03T-MD Электропривод с возвратной пружиной для противопожарных клапанов

Цена:

Электропривод Shuft UB(230)-03T-MD с возвратной пружиной для противопожарных клапанов, крутящий момент 3 Нм Электропривод с возвратной пружиной Shuft UB(230)-03T-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 3 Нм Размер заслонки 0,6 м 2 Регулируемый угол поворота Выбор направления вращения привода Привод с кабелем 1 м Модель UB(230)-03T-MD Крутящий момент 3 Нм Напряжение питания AC 230 V \pm 10% Управление 2 позиционное Угол вращения 90° (95° механически) Время срабатывания Площадь заслонки 0,6 м 2 Размеры вала Ресурс работы 60 000 циклов

