



Обзор

XY303 – это герметичный взрывозащищенный магнитный замок. Он отличается простой конструкцией, износостойкостью и высокой надежностью. Его легко вынуть, когда питание отключено, и разблокировать при возникновении опасности. Он подходит для сред с содержанием взрывоопасных газов и пыли в таких отраслях промышленности, как нефтяная, химическая промышленность и т. д.

Преимущества

Взрывозащищенная конструкция с сертифицированной защитной решеткой.

Способ открытия: отключение питания для открытия двери; отличается высокой безопасностью.

Подходит для: противопожарных дверей, деревянных дверей, стеклянных дверей, металлических дверей и т. д.

Определение состояния: функция датчика двери, обратная связь сигнала дверного выключателя.

Промышленный стандарт проектирования, эксплуатация при температурах от -40 °С до +55 °С.

Взрывозащищенность: Зона 1, Зона 21.

Модель	XY303_60 / XY303_280 / XY303_500
Макс. линейное натяжение	XY303_60: 60 кг/ XY303_280(280 кг)/ XY303_500(кг)
Рабочее напряжение	12 В пост. тока
Максимальный ток	160 мА
Выходной сигнал	1 НР (сигнал магнитного выключателя двери)
Соединительный кабель	5М (>5М с возможностью индивидуальной настройки)
Тип открытия двери	открытие при отключении питания
Рабочая температура	-20...+55°С
Температура хранения	-40...+70°С
Уровень защиты	IP66
Маркировка взрывозащиты	Ex ib IIC T6 Gb; Ex ib IIIC T85°С Db