# СЕРИЯ MAXIMUS MHX, КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



## MAXIMUS MBX

# ВЗРЫВОБЕЗОПАСНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Сертификаты для использования в 3оне 1 и 3оне 2, Группа IIC (Газ), 3оне 21 и 3оне 22, Группа IIIC (Пыль); температура окружающей среды до  $+80^{\circ}$ С

Конструкция из нержавеющей стали марки AISI 316L

Доступное входное напряжение: 230Vac, 120Vac, 24Vac

Расширенный/Промышленный диапазон электроники

IP66, IP67, IP68, IP69



#### MAXIMUS MBX

## MAXIMUS MBA

#### ВЗРЫВОБЕЗОПАСНЫЙ БЛОК СВЯЗИ ИЗ АЛЮМИНИЯ

Сертификаты для использования в Зоне 1 и Зоне 2, Группа IICT5 и Тб (Газ), Зоне 21 и Зоне 22, Группа IIICT100°С и Т85°С (Пыль)

Конструкция из морского алюминия без меди, эпоксидное внешнее покрытие RAL 9006

Расширенный/Промышленный диапазон электроники

Рабочая температура: от -40°C до +70°C

IP66



#### MAXIMUS MBA

#### WASEX

## НАСОС ОМЫВАТЕЛЯ С ВЗРЫВОБЕЗОПАСНЫМ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ КЛАПАНОМ

Напор до 20m

Объем резервуара для воды: 101

Для линии устройств MAXIMUS или с продукцией сторонних производителей Источник питания: вход 24Vac/dc, 5W макс.



## WASEX

## CMS-CMA

# АРМИРОВАННЫЕ И НЕАРМИРОВАННЫЕ МНОГОЖИЛЬНЫЕ КАБЕЛИ ПРОДАЮТСЯ МЕТРАЖОМ

Оснащен разъемами Ethernet, видео, устройств ввода/вывода и телеметрии Устойчив к воздействию масел, огня и ультрафиолетовых лучей

Предлагается армированная и неармированная модель

Предлагается черного и синего цвета

Предназначен для использования во взрывоопасных зонах



CMS-CMA



## MBXWRE

КЛЮЧ В ВИДЕ ПЛАНКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ И ЗАКРЫВАНИЯ БЛОКА СВЯЗИ MAXIMUS MBX

Использована нержавеющая сталь AISI 304

Длина: 550mm



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## MAXIMUS MBX

Конкретный лист данных для этого аксессуара доступен в разделе «ЗАГРУЗКА» на странице продукта.

#### MAXIMUS MBA

Конкретный лист данных для этого аксессуара доступен в разделе «ЗАГРУЗКА» на странице продукта.

#### WASEX

Конкретный лист данных для этого аксессуара доступен в разделе «ЗАГРУЗКА» на странице продукта.

## CMS-CMA

Конкретный лист данных для этого аксессуара доступен в разделе «ЗАГРУЗКА» на странице продукта.

#### MBXWRE

## **МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАР.**

Использована нержавеющая сталь AISI 304

Длина: 550mm

Вес устройства: 0,5kg

## номер изделия

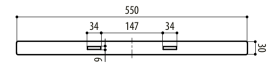
MBXWRE Ключ для открытия null покрытие

## **УПАКОВКА**

Номер модели	Bec	Размеры (ШхВхД)	Количество штук в коробке
MRXWRF	0.5ka	6y6y58cm	_

## **ТЕХН**ИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

## Размеры указаны в миллиметрах.



MBXWRE